#### RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah : SMP Negeri 1 Cidahu

Mata Pelajaran : Matematika

Kelas/semester : VII / 1 (Ganjil)

Sub Materi Pokok : Aljabar

Alokasi Waktu : 2 x 40 menit

#### A. Kompetensi Inti (KI)

KI 1 Menghargai dan menghayati ajaran agama yang dianutnya

- KI 2 Menunjukkan perilaku jujur, disiplin, tanggung jawab, peduli (toleransi, gotong royong), santun, percaya diri dalam berinteraksi secara efektif dengan lingkungan social dan alam dalam jangkauan pergaulan dan keberadaannya
- KI 3 Memahami pengetahuan (faktual, konseptual, dan prosedural) berdasarkan rasa ingin tahunya tentang ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya terkait fenomena dan kejadian tampak mata
- KI 4 Mencoba, mengolah, dan menyaji dalam ranah konkret (menggunakan, mengurai, merangkai, memodifikasi, dan membuat) dan ranah abstrak (menulis, membaca, menghitung, menggambar, dan mengarang) sesuai dengan yang dipelajari di sekolah dan sumber lain yang sama dalam sudut pandang/teori

#### B. Kompetensi Dasar dan Indikator Pencapaian Kompetensi

|     | Kompetensi Dasar   | Indikator Pencapaian Kompete |   |  |  |  |  |  |
|-----|--|------------------------------|---|--|--|--|--|--|
| 3.5 | 3.5 Menjelaskan bentuk aljabar dan melakukan operasi pada bentuk aljabar (penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian). |                              | Membuat penyelesaian operasi<br>perkalian bentuk aljabar<br>menggunakan sifat distributive (<br>C6) |  |  |  |  |  |
| 4.5 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,  | 4.5.3                        | Memecahkan masalah<br>kontesktual pada operasi bentuk<br>aljabar                                    |  |  |  |  |  |

#### C. Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti proses pembelajaran melalui discovery learning, peserta didik dapat :

Membuat penyelesaian operasi perkalian bentuk aljabar menggunakan sifat distributive dengan tepat

### Fokus Penguatan Karakter:

- > Religius
- > Tanggung Jawab
- ➤ Mandiri

## D. Materi Pembelajaran

Operasi perkalian bentuk aljabar

### E. Metode Pembelajaran

Pendekatan : Blended Learning

Model : Flipped class

Metode : Discovery Learning

#### F. Media dan Bahan

### Media

Video : youtube (<a href="https://youtu.be/ERMjWMtbQ0w">https://youtu.be/ERMjWMtbQ0w</a>)

Infocus Laptop

Smartphone

#### Bahan

Karton

Gunting

Penggaris

Pensil, pulpen, dan alat penunjang lainnya

#### G. Sumber belajar

Buku paket : Cholik, Adinawan M. 2016. Matematika SMP/MTs Jilid

1A kelas VII semester 1. Jakarta : Erlangga

Internet : youtube ( <a href="https://youtu.be/ERMjWMtbQ0w">https://youtu.be/ERMjWMtbQ0w</a>)) dan situs

internet lainnya yang terpercaya

# H. Langkah – langkah Pembelajaran

| Tahap            |        | Kegiatan 1   | Pembelaja        | Pembelajaran   |                                       |  |  |  |  |  |  |
|------------------|--------|--|------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Pembelajara<br>n |        | Tatap Muka   |                  | Online   |                                       |  |  |  |  |  |  |
| A. Kegiatan Pe   | endahu | luan   | Alokasi<br>Waktu | Kegiatan   | Alokasi<br>Waktu                      |  |  |  |  |  |  |
| Orientasi        | 1      | Mengucapkan salam dan<br>mengecek kebersihan kelas   | 20<br>menit      |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  | 2      | Guru mengkondisikan<br>peserta didik untuk siap<br>belajar, dengan diawali<br>berdoa bersama dengan<br>dipimpin oleh salah satu<br>peserta didik |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  | 3      | Menanyakan kepada peserta<br>didik kenyamanan dan<br>kesiapan untuk belajar  |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  | 4      | Menanyakan<br>kehadiran/presensi peserta<br>didik  |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  | 5      | Guru bersama peserta didik<br>menyanyikan salah satu lagu<br>nasional  |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  | 6      | Peserta didik menceritakan<br>kembali materi yang telah<br>mereka baca   |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
| Apersepsi        | 1      | Peserta didik membaca buku<br>non teks ± 10 menit  |                  | Searching<br>mencari bahan<br>materi operasi<br>perkalian<br>aljabar<br>menggunakan<br>sifat distributif | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |  |  |  |  |  |  |
|                  | 2      | Guru mengaitkan materi<br>dengan pengalaman peserta<br>didik atau dengan<br>pembelajaran sebelumnya.   |                  | Share link<br>antar teman<br>chat room<br>berkaitan<br>dengan temuan<br>materi                           |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  |        | Pertanyaan sederhana yang disampaikan guru   |                  | Upload bahan<br>materi antar<br>teman  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  |        | Bagaimanakah cara<br>menyelesaikan operasi<br>perkalian aljabar?   |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  |        | Jawaban yang diharapkan:   | -                |  |                                       |  |  |  |  |  |  |
|                  |        | Cara menyelesaikan operasi<br>perkalian aljabar bisa dengan<br>sifat distributive  |                  |  |                                       |  |  |  |  |  |  |

|  | 3 | Mengingat kembali materi<br>prasyarat (penjumlahan dan<br>pengurangan aljabar)  |             |   |                                       |
|--|---|---|-------------|---|---------------------------------------|
| Motivasi                                 | 1 | Peserta didik melakukan <i>Ice</i> breaking sesuai arahan guru, dengan melakukan peregangan tangan  |             | Searching<br>bahan ice<br>breaking  | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |
|  | 2 | Guru menyampaikan tujuan pembelajaran dan rencana penilaian   |             |   |                                       |
| B. Kegiatan<br>Inti                      |   |   |             |   |                                       |
| Stimulation<br>(Pemberian<br>Rangsangan) | 1 | Peserta didik berhitung dari<br>1 sampai 8. Setelah 8<br>kembali lagi ke angka 1,<br>begitu seterusnya sampai<br>seluru peserta didik<br>menyebutkan satu bilangan                    | 50<br>menit | Guru mengirim<br>PPT mengenai<br>bahan, contoh<br>soal, dan soal<br>operasi<br>perkalian<br>aljabar<br>menggunakan<br>sifat distributif | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |
|  | 2 | Peserta didik membentuk<br>kelompok berdasarkan<br>kesamaan angka yang<br>disebutkan. Setiap kelompok<br>membentuk lingkaran kecil  |             |   |                                       |
|  | 3 | Setiap kelompok mendapatkan 1 permasalahan, tentang operasi perkalian aljabar menggunakan sifat distributif berupa kertas yang sesuai dengan jumlah peserta didik dalam satu kelompok |             |   |                                       |
|  | 4 | Guru memberikan permasalahan yang berbeda pada setiap kelompok, permasalahan acak dapat berupa operasi perkalian aljabar menggunakan sifat distributif                                |             |   |                                       |
|  | 5 | Peserta didik secara<br>kolaboratif mengerjakan<br>permasalahan yang diberikan  |             |   |                                       |
|  | 6 | Sikap dan keterampilan<br>peserta didik dinilai guru<br>melalui pengamatan  |             |   |                                       |
| Statement<br>(Identifikasi<br>masalah)   | 1 | Peserta didik menentukan<br>bagaimana dalam suatu<br>operasi perkalian aljabar<br>menggunakan sifat distributif<br>bisa mendapatkan<br>penyelesaian dengan                            |             | Searching<br>mencari bahan<br>materi operasi<br>perkalian<br>aljabar  | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |

|                                    | 3 | membuat 10 kalimat tanya menggunakan kalimat tanya operasional  Setiap peserta didik melakukan diskusi dengan peserta lainnya dalam satu kelompok mengenai operasi perkalian aljabar menggunakan sifat distributif Dari ide atau gagasan yang disampaikan oleh anggota kelompok dicatat dan didiskusikan kembali untuk mendapatkan kesepakatan | menggunakan<br>sifat distributif   |                                       |
|------------------------------------|---|--|--|---------------------------------------|
|                                    | 4 | antar anggota kelompok<br>Peserta didik menuliskan   |  |                                       |
|                                    |   | jawaban pada Lembar Kerja  Contoh daftar pertanyaan yang telah teridentifikasi   |  |                                       |
| Data Collection (Pengumpulan data) | 1 | Peserta didik mencari<br>informasi berkaitan dengan<br>permasalahan yang didapat   | Siswa menyusun pertanyaan terkait bahan, contoh soal, dan soal operasi perkalian aljabar menggunakan sifat distributif dalam PPT di rumah sebelum tatap muka dimulai | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |
|                                    | 2 | Peserta didik menggunakan<br>beragam sumber belajar:<br>buku paket, perpsutakaan,<br>internet, dan sumber belajar<br>pendukung lainnya   |  |                                       |
|                                    | 3 | Peserta didik membaca<br>bahan ajar yang diberikan<br>oleh guru  |  |                                       |
|                                    | 4 | Peserta didik menjawab<br>pertanyaan di bahan ajar.<br>Bahan ajar dapat digunakan<br>menjadi referensi oleh<br>peserta didik   |  |                                       |
|                                    | 5 | Peserta didik kembali<br>mendiskusikan gagasan yang<br>disampaikan oleh peserta<br>didik dalam kelompok<br>mereka masing - masing  |  |                                       |

|  | 6 | Peserta didik menuliskan<br>hasik jawaban pada lembar<br>kerja   |  |                                       |
|--|---|--|--|---------------------------------------|
|  | 7 | Peserta didik berkonsultasi<br>dengan guru jika<br>mendapatkan permasalahan<br>yang kurang jelas   |  |                                       |
|  | 8 | Ketua kelompok<br>menggabungkan dan<br>menyusun hasil kerja<br>anggota kelompok  |  |                                       |
|  | 9 | Guru melakukan pengamatan<br>untuk menilai keterampilan<br>dan sikap peserta didik   |  |                                       |
| Data<br>Processing<br>(Pengolahan<br>Data) | 1 | Peserta didik mendiskusikan<br>lembar kerja yang telah<br>disajikan  | Diskusi online<br>dalam Chat<br>room dengan<br>aplikasi google<br>meet   | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |
|  | 2 | Peserta didik berkolaborasi<br>dan berkomunikasi untuk<br>bertukar pendapat,<br>argumentasi, dan ide<br>terhadap jawaban yang telah<br>didapatkan secara mandiri<br>melalui kelompoknya<br>masing - masing |  |                                       |
|  | 3 | Peserta didik menyusun jawaban mereka  |  |                                       |
|  | 4 | Guru melakukan pengamatan<br>untuk menilai keterampilan<br>dan sikap peserta didik   |  |                                       |
| Verification<br>(Pembuktian)               | 1 | Peserta didik menganalisis<br>operasi perkalian aljabar<br>dengan sifat distributive<br>berdasarkan hasil diskusi<br>kelompok  | Siswa menyusun pertanyaan terkait operasi perkalian aljabar menggunakan sifat distributif di rumah, kemudian menuliskannya di buku tulis | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |
|  | 2 | Peserta didik<br>mengkonsultasikan hasil<br>diskusi kelompok dengan<br>guru  | Siswa<br>menshare<br>pertanyaan<br>yang dibuatnya<br>di dalam<br>diskusi online  |                                       |

|  | 3 | Peserta didik memperbaiki jawaban yang kurang tepat   |             |  |                                       |
|--|---|---|-------------|--|---------------------------------------|
|  | 4 | Peserta didik menyajikan<br>seluruh permasalah dengan<br>bahasa dan tulisan mereka<br>sendiri   |             |  |                                       |
| Generaliztion<br>(Menarik<br>kesimpulan) | 1 | Peserta didik menarik<br>kesimpulan atas jawaban<br>dari daftar pertanyaan yang<br>diperoleh  |             | Siswa menarik<br>kesimpulan<br>atas jawaban<br>dari daftar<br>pertanyaan<br>yang dibuatnya | Sebelum<br>pembelajaran<br>tatap muka |
|  | 2 | Peserta didik menunjukkan<br>bagaimana memutuskan<br>penyelesaian operasi<br>perkalian aljabar<br>menggunakan sifat distributif         |             | Siswa<br>menshare<br>kesimpulannya<br>di dalam chat<br>room                                |                                       |
|  | 3 | Peserta didik menyajikan<br>hasil dari diskusi kelompok<br>mereka tentang operasi<br>perkalian aljabar<br>menggunakan sifat distributif |             |  |                                       |
|  | 4 | Guru memberi apresiasi atas hasil presentasi peserta didik  |             |  |                                       |
| C. Kegiatan<br>Penutup                   |   |   | 10<br>menit |  |                                       |
|  | 1 | Peserta didik dengan<br>bimbingan guru<br>menyimpulkan pembelajaran<br>hari ini   |             |  |                                       |
|  | 2 | Peserta didik mengerjakan soal evaluasi (assignment for lesson)   |             |  |                                       |
|  | 3 | Peserta didik mendapat<br>umpan balik   |             |  |                                       |
|  | 4 | Guru menyampaikan tugas<br>membaca untuk pertemuan<br>selanjutnya   |             |  |                                       |
|  | 5 | Guru bersama peserta didik<br>doa bersama   |             |  |                                       |

#### I. Penilaian

### 1. Sikap

Teknik : Observasi

Instrument : Format Penialain Sikap/ Jurnal (Terlampir)

| No | Tanggal | Nama Peserta<br>Didik | Catatan perilaku | Butir sikap | Tindak lanjut |
|----|---------|-----------------------|------------------|-------------|---------------|
|    |         |                       |                  |             |               |
|    |         |                       |                  |             |               |
|    |         |                       |                  |             |               |
|    |         |                       |                  |             |               |
|    |         |                       |                  |             |               |

## 2. Pengetahuan

Teknik : Tes tertulis

Instrument : Lembar kerja siswa (Dibuat oleh guru)

## Lembar Kerja

Bagaimanakah cara menyelesaikan masalah – masalah operasi aljabar berikut ini?

1. Tentukan hasil perkalian bentuk aljabar berikut dalam bentuk jumlah atau selisih dengan menggunakan sifat distributive!

$$(2x + 3)(3x - 2)$$

2. Diketahui sebuah persegipanjang memiliki panjang [5x + 3] cm dan lebar [6x-2] cm. Tentukan luas persegipanjang tersebut.

#### Jawab:

## Rubric penilaian pengetahuan

| No Soal | Jawaban  | Penskoran |
|---------|--|-----------|
| 1       | (2x + 3)(3x - 2) kita selesaian dengan sifat distributif, yaitu sebagai berikut.                                     | 10        |
|         | dengan sifat distributif<br>(2x + 3)(3x - 2) = 2x(3x - 2) + 3(3x - 2)<br>$= 6x^2 - 4x + 9x - 6$<br>$= 6x^2 + 5x - 6$ | 40        |
| 2       | Diketahui : $p = [5x + 3]$ cm dan $l = [6x - 2]$ cm<br>Ditanyakan : luas persegipanjang                              | 5         |

| $Luas = p \times l$                               | 40 |
|---|----|
| = [5x + 3][6x - 2]                                |    |
| = [5x + 3]6x + [5x + 3][-2]                       |    |
| = 30x2 + 18x - 10x - 6                            |    |
| =30x2+8x-6  | E  |
| Jadi, luas persegipanjang tersebut adalah [30x2 + | 3  |
| 8x-6  |    |

# 3. Keterampilan

Teknik : test
Instrument : uraian
Contoh Rubrik penilaian

| No | Bentuk<br>instrumen | Teknik  | Bentuk<br>instrumen | Butir instrumen | Waktu<br>pelaksanaan |
|----|---------------------|---------|---------------------|-----------------|----------------------|
| 1  | Tugas besar         | test    | uraian              | Iwan memiliki   | Selama atau          |
|    |                     |         |                     | papan mainan    | usai                 |
|    |                     |         |                     | yang berbentuk  | pembelajaran         |
|    |                     |         |                     | persegi         | berlangsung          |
|    |                     |         |                     | panjang.        |                      |
|    |                     |         |                     | Ukuran panjang  |                      |
|    |                     |         |                     | papan mainan    |                      |
|    |                     |         |                     | Iwan 7 cm       |                      |
|    |                     |         |                     | lebihnya dari   |                      |
|    |                     |         |                     | ukuran lebar    |                      |
|    |                     |         |                     | papan tersebut. |                      |
|    |                     |         |                     | Tentukan luas   |                      |
|    |                     |         |                     | papan mainan    |                      |
|    |                     |         |                     | Iwan dalam      |                      |
|    |                     |         |                     | bentuk aljabar! |                      |
| 2  | Tugas               | Produk  |                     |                 | Selama atau          |
|    | keterampilan        |         |                     |                 | usai                 |
|    |                     |         |                     |                 | pembelajaran         |
|    |                     |         |                     |                 | berlangsung          |
| 3  | Tugas               | Praktik |                     |                 | Selama atau          |
|    | keterampilan        |         |                     |                 | usai                 |

|   |               |            |  | pembelajaran |
|---|---------------|------------|--|--------------|
|   |               |            |  | berlangsung  |
| 4 | Sampel        | Portofolio |  | Selama atau  |
|   | tugas terbaik |            |  | usai         |
|   | dari proye    |            |  | pembelajaran |
|   |               |            |  | berlangsung  |

#### J. Pembelajaran Remedial

Berdasarkan hasil analisis ulangan harian, peserta didik yang belum mencapaiketuntasan belajar diberi kegiatan pembelajaran remedial dalam bentuk :

- 1. Bimbingan perorangan jika peserta didik yang belum tuntas  $\leq 20\%$
- 2. Belajar kelompok jika peserta didik yang belum tuntas antara 20% dan 50%
- 3. Pembelajaran ulang jika peserta didik yang belum tuntas  $\geq 50\%$

## K. Pembelajaran Pengayaan

Berdasarkan hasil analisa penilaian, peserta didik yang sudah mencapai ketuntasan belajar diberi kegiatan pengayaan dalam bentuk penugasan dalam level kognitif yang lebih tinggi

Mengetahui KEPALA SEKOLAH Cidahu, September 2020 Guru Mata Pelajaran

MUSLIMAH.S.Pd.M.MPd NIP. 19620607 198403 2 006 <u>Iin Siti Mutmainah, S.Pd.</u>

#### **LAMPIRAN**

#### Rubrik:

#### Indikator sikap aktif dalam pembelajaran:

- 1. Kurang baik jika menunjukkan sama sekali tidak ambil bagian dalam pembelajaran
- 2. Cukup jika menunjukkan ada sedikit usaha ambil bagian dalam pembelajaran tetapi belum ajeg/konsisten
- 3. Baik jika menunjukkan sudah ada usaha ambil bagian dalam pembelajaran tetapi belum ajeg/konsisten
- 4. Sangat baik jika menunjukkan sudah ambil bagian dalam menyelesaikan tugas kelompok secara terus menerus dan ajeg/konsisten

#### Indikator sikap bekerjasama dalam kegiatan kelompok.

- 1. Kurang baik jika sama sekali tidak berusaha untuk bekerjasama dalam kegiatan kelompok.
- 2. Cukupjika menunjukkan ada sedikit usaha untuk bekerjasama dalam kegiatan kelompok tetapi masih belum ajeg/konsisten.
- 3. Baik jika menunjukkan sudah ada usaha untuk bekerjasama dalam kegiatan kelompok tetapi masih belum ajeg/konsisten.
- 4. Sangat baik jika menunjukkan adanya usaha bekerjasama dalam kegiatan kelompok secara terus menerus dan ajeg/konsisten.

#### Indikator sikap toleran terhadap proses pemecahan masalah yang berbeda dan kreatif.

- 1. Kurang baik jika sama sekali tidak bersikap toleran terhadap proses pemecahan masalah yang berbeda dan kreatif.
- 2. Cukup jika menunjukkan ada sedikit usaha untuk bersikap toleran terhadap proses pemecahan masalah yang berbeda dan kreatif tetapi masuih belum ajeg/konsisten
- 3. Baik jika menunjukkan sudah ada usaha untuk bersikap toleran terhadap proses pemecahan masalah yang berbeda dan kreatif tetapi masuih belum ajeg/konsisten.
- 4. Sangat baik jika menunjukkan sudah ada usaha untuk bersikap toleran terhadap proses pemecahan masalah yang berbeda dan kreatif secara terus menerus dan ajeg/konsisten.

# Bubuhkan tanda $\sqrt{\mbox{pada kolom-kolom sesuai hasil pengamatan.}}$

| No  | Nama                               |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       | Sikaj | p  |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |
|-----|------------------------------------|----------------------|----|----|----|-------|----|----|----|-----|------|----|----|-------|-------|----|--------|----|----|----|--------------|----|----|----|----------|----|----|----|----|
|     | Siswa                              | Siswa Tanggung Jawab |    |    |    | Jujur |    |    |    | Ped | luli |    | 1  | Kerja | sama  | a  | Santun |    |    |    | Percaya diri |    |    |    | Disiplin |    |    |    |    |
|     |                                    | KR                   | CK | BA | SB | KR    | CK | BA | SB | KR  | CK   | BA | SB | KR    | CK    | BA | SB     | KR | CK | BA | SB           | KR | CK | BA | SB       | KR | CK | BA | SB |
|     |                                    | 1                    | 2  | 3  | 4  | 1     | 2  | 3  | 4  | 1   | 2    | 3  | 4  | 1     | 2     | 3  | 4      | 1  | 2  | 3  | 4            | 1  | 2  | 3  | 4        | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 1   | Afifah<br>Yasmin<br>Khairunis<br>a |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       |       |    |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |
| 2   | Ajeng<br>Septia<br>Ramdhani        |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       |       |    |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |
| 3   | Amanda<br>Agista<br>Putri          |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       |       |    |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |
| 4   | Amat<br>Juliansyah                 |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       |       |    |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |
| 5   | Anggi<br>Pebrianti                 |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       |       |    |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |
| dst |                                    |                      |    |    |    |       |    |    |    |     |      |    |    |       |       |    |        |    |    |    |              |    |    |    |          |    |    |    |    |

K : Kurang C: Cukup B: Baik SB : Baik Sekali

## REKAPITULASI PENILAIAN SIKAP – OBSERVASI

| No  | Nama Siswa                  | SIKAP             |       |       |               |        |                 |          |               |
|-----|-----------------------------|-------------------|-------|-------|---------------|--------|-----------------|----------|---------------|
|     |                             | Tanggung<br>Jawab | Jujur | Pedul | Kerja<br>Sama | Santun | Percaya<br>Diri | Disiplin | Rata-<br>rata |
| 1   | Afifah Yasmin<br>Khairunisa |                   |       |       |               |        |                 |          |               |
| 2   | Ajeng Septia<br>Ramdhani    |                   |       |       |               |        |                 |          |               |
| 3   | Amanda Agista Putri         |                   |       |       |               |        |                 |          |               |
| 4   | Amat Juliansyah             |                   |       |       |               |        |                 |          |               |
| 5   | Anggi Pebrianti             |                   |       |       |               |        |                 |          |               |
| dst |                             |                   |       |       |               |        |                 |          |               |

## Lembar Penilaian Sikap - Observasi pada Kegiatan Diskusi

Mata Pelajaran : Matematika

Kelas/Semester : VII/1

Topik/Subtopik : Operasi Perkalian Aljabar

Indikator : Peserta didik menunjukkan perilaku kerja sama, santun, toleran, responsif

dan proaktif serta bijaksana sebagai wujud kemampuan memecahkan

masalah dan membuat keputusan.

| No  | Nama Siswa                  | Kerja<br>sama | Rasa Ingin<br>Tahu | Santun | Komunikatif | Keterangan |
|-----|-----------------------------|---------------|--------------------|--------|-------------|------------|
| 1   | Afifah Yasmin<br>Khairunisa |               |                    |        |             |            |
| 2   | Ajeng Septia<br>Ramdhani    |               |                    |        |             |            |
| 3   | Amanda Agista Putri         |               |                    |        |             |            |
| 4   | Amat Juliansyah             |               |                    |        |             |            |
| 5   | Anggi Pebrianti             |               |                    |        |             |            |
| dst |                             |               |                    |        |             |            |

Kolom Aspek perilaku diisi dengan angka yang sesuai dengan kriteria berikut.

4 = sangat baik 3 = baik 2 = cukup 1 = kurang

# LEMBAR PENILAIAN SIKAP – DIRI (PENILAIAN DIRI)

| Nama  | a :  |
|-------|--|
| Kelas | s:   |
| Keloi | mpok :   |
| Untul | k pertanyaan 1 sampai dengan 6,tulismasing-masing huruf sesuai dengan pendapatmu!  |
| A = S | Selalu $B = Sering$ $C = Jarang$ $D = Tidak pernah$  |
| 1     | Saya memiliki motivasi dalam diri saya sendiri selama proses pembelajaran  |
| 2     | Saya bekerjasama dalam menyelesaikan tugas kelompok  |
| 3     | Saya menunjukkan sikap konsisten dalam proses pembelajaran   |
| 4     | Saya menunjukkan sikap disiplin dalam menyelesaikan tugas individu maupun kelompok   |
| 5     | Saya menunjukkan rasa percaya diri dalam mengemukakan gagasan, bertanya, atau menyajikan hasil diskusi                         |
| 6     | Saya menunjukkan sikap toleransi dan saling menghargai terhadap perbedaan pendapat/cara dalam menyelesaikan masalah            |
| 7     | Saya menunjukan sikap positip (individu dan social) dalam diskusi kelompok   |
| 8     | Saya menunjukkan sikap ilmiah pada saat melaksanakan studi literatur atau pencarian informasi                                  |
| 9     | Saya menunjukkan perilaku dan sikap menerima, menghargai, dan melaksanakan kejujuran, kerja keras, disiplin dan tanggung jawab |
| 10    | Selama kegiatan pembelajaran, tugas apa yang kamu lakukan?   |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |

Pedoman Penskoran: Skor 4, jika A = Selalu

Skor 3, jika B = Sering

Skor 2, jika C = JarangSkor 1, jika D = Tidak pernah

JumlahSkorPerolehan

Skor Perolehan = 24

# Penilaian Sikap - Diri

# setelah peserta didik selesai belajar satu KD

| <b>.</b> . |          |                         |                |          | ~                                       |                |      |
|------------|----------|-------------------------|----------------|----------|---|----------------|------|
| den        | gan cara | memberikan tanda ✓ pada | a kolom yang t | tersedia | a sesuai deng                           | gan kemamp     | uan  |
| Sete       | lah mem  | npelajari materi        | , Ar           | nda dap  | at melakuka                             | an penilaian o | diri |
| ]          | Nama     | :                       | Kelas          | :        |   | ••             |      |
|            | l'opik   | :                       |                | •••••    | • |                |      |

| No | Pernyataan | Sudah    | Belum    |
|----|------------|----------|----------|
|    |            | Memahami | Memahami |
| 1  | Memahami   |          |          |
| 2  | Memahami   |          |          |
| 3  | Memahami   |          |          |
| 4  | Memahami   |          |          |

## REKAPITULASI PENILAIAN DIRI PESERTA DIDIK

Mata Pelajaran : Matematika

Topik/Materi : Operasi Perkalian Aljabar

Kelas : VII

| No  | Nama                     | Sko | r Pernya | Jumlah | Nilai |      |  |  |
|-----|--------------------------|-----|----------|--------|-------|------|--|--|
|     |                          | 1   | 2        | 3      | ••••  | •••• |  |  |
| 1   | Afifah Yasmin Khairunisa | 2   | 1        | 2      |       |      |  |  |
| 2   | Ajeng Septia Ramdhani    | 2   | 2        | 1      |       |      |  |  |
| 3   | Amanda Agista Putri      |     |          |        |       |      |  |  |
| 4   | Amat Juliansyah          |     |          |        |       |      |  |  |
| 5   | Anggi Pebrianti          |     |          |        |       |      |  |  |
| dst |                          |     |          |        |       |      |  |  |

Nilai peserta didik dapat menggunakan rumus:

 $Skor Perolehan = \frac{Jumlah \ skor}{2 \ xjumlah \ pernyataan} \ \ x100$ 

# Penilaian Sikap – Diri (setelah melaksanakan suatu tugas)

| Topik | : |       |  |
|-------|---|-------|--|
| Nama  |   | Kelas |  |

Bacalah baik-baik setiap pernyataan dan berilah tanda V pada kolom yang sesuai dengan keadaan dirimu yang sebenarnya.

| No | Pernyataan   | Sudah<br>Memahami | Belum<br>Memahami |
|----|--|-------------------|-------------------|
| 1  | Selama melakukan tugas kelompok saya bekerjasama dengan teman satu kelompok      |                   |                   |
| 2  | MemahaSaya mencatat data dengan teliti dan sesuai dengan fakta                   |                   |                   |
| 3  | Saya melakukan tugas sesuai dengan jadwal yang telah dirancang                   |                   |                   |
| 4  | Saya membuat tugas terlebih dahulu dengan membaca literatur yang mendukung tugas |                   |                   |
| 5  |  |                   |                   |

Skor : Ya = 2 Tidak =1

## REKAPITULASI PENILAIAN DIRI PESERTA DIDIK

Mata Pelajaran : Matematika

Topik/Materi : Operasi Perkalian Aljabar

Kelas : VII

| No  | Nama                        | Sk | kor Perny | Jumlah | Nilai |      |  |  |
|-----|-----------------------------|----|-----------|--------|-------|------|--|--|
|     |                             | 1  | 2         | 3      | ••••  | •••• |  |  |
| 1   | Afifah Yasmin<br>Khairunisa | 2  | 1         | 2      | ••••  | •••• |  |  |
| 2   | Ajeng Septia Ramdhani       | 2  | 2         | 1      | ••••  | •••• |  |  |
| 3   | Amanda Agista Putri         |    |           |        |       |      |  |  |
| 4   | Amat Juliansyah             |    |           |        |       |      |  |  |
| 5   | Anggi Pebrianti             |    |           |        |       |      |  |  |
| dst |                             |    |           |        |       |      |  |  |

Nilai peserta didik dapat menggunakan rumus:

# Penilaian Sikap - Antar Peserta Didik

| Mata Pelajaran   | :                                |   |
|------------------|----------------------------------|---|
| Kelas/Semester   | :                                |   |
| Topik/Subtopik   | :                                |   |
| Indikator        | •                                | ilaku kerja sama, santun, toleran, responsit<br>pagai wujud kemampuan memecahkan<br>an. |
|                  | Penilaian antar Pe               | eserta Didik  |
| Topik/Subtopik:  |                                  | Nama Teman yang dinilai:  |
|                  | an:                              | Nama  |
| Penilai:         |                                  |   |
| - Amati perilaku | temanmu dengan cermat selamat    | mengikuti pembelajaran  |
| - Berikan tanda  | v pada kolom yang disediakan ber | dasarkan hasil pengamatannu.  |
| - Serahkan hasil | pengamatanmu kepada gurumu       |   |
|                  |                                  |   |

| No | Perilaku   | Dilakukan / Muncu |       |
|----|--|-------------------|-------|
|    |  | Ya                | Tidak |
| 1  | Mau menerima pendapat teman                        |                   |       |
| 2  | Memaksa teman untuk menerima pendapatnya           |                   |       |
| 3  | Memberi solusi terhadap pendapat yang bertentangan |                   |       |
| 4  | Mau bekerjasama dengan semua teman                 |                   |       |
| 5  |  |                   |       |

Pemberian skor untuk perilaku positif = 2, Tidak = 1. Untuk yang negatif Ya = 1 Tidak = 2

# Rekapitulasi Penilaian antar Peserta Didik

| No  | Nama                     |   | Skor Perilaku |   |   |   |   | Nilai |
|-----|--------------------------|---|---------------|---|---|---|---|-------|
|     |                          | 1 | 2             | 3 | 4 | 5 |   |       |
| 1   | Afifah Yasmin Khairunisa | 2 | 1             | 2 | 2 | 2 | 9 |       |
| 2   | Ajeng Septia Ramdhani    | 2 | 2             | 1 |   |   |   |       |
| 3   | Amanda Agista Putri      |   |               |   |   |   |   |       |
| dst |                          |   |               |   |   |   |   |       |

Nilai peserta didik dapat menggunakan rumus:

 $Skor Perolehan = \frac{Jumlah \ skor}{2 \ xjumlah \ pernyataan} \ _{X100}$ 

#### LEMBAR PENILAIAN SIKAP - TEMAN SEBAYA

#### Instrumen

#### Petunjuk:

Berilah tanda (x) pada pilihan yang paling menggambarkan kondisi teman sejawat kamu dalam kurun waktu 1 (satu) minggu terakhir.

| Nama Teman yang Dinilai | : |  |
|-------------------------|---|--|
| Kelas                   | : |  |

| No. | Aspek Penilaian  |   | Keterangan |   |   |  |  |  |  |  |
|-----|--|---|------------|---|---|--|--|--|--|--|
|     |  | 4 | 3          | 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.  | Siswa bertanya kepada teman ketika mengerjakan tugas individu                |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
| 2.  | Siswa meniru/menyontek pekerjaan teman pada saat ulangan                     |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
| 3.  | Siswa tidak mengeluh ketika menyelesaikan tugas individu atau kelompok       |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
| 4.  | Siswa menuntaskan tugas yang diberikan guru                                  |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
| 5.  | Siswa bertanya kepada guru atau teman ketika proses pembelajaran berlangsung |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
| 6.  | Siswa mengumpulkan tugas tepat waktu   |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
|     | Jumlah   |   |            |   |   |  |  |  |  |  |
|     | Total Skor   |   |            |   |   |  |  |  |  |  |

## **Keterangan:**

- 4 : Tidak Pernah (intensitas sikap yang diamati tidak muncul)
- 3 : Jarang (intensitasnya sikap yang diamati sebagian kecil muncul)
- 2 : Sering (intensitasnya sikap yang diamati sebagian besar muncul)
- 1 : Selalu (intensitasnya sikap yang diamati selalu muncul)

$$Nilai = \frac{Total \ SKor \ Perolehan}{24} x \ 100$$

Kategori: 86-100: Sangat Baik 71-85: Baik

55 – 70 : Cukup < 55 : Kurang

## LEMBAR PENILAIAN SIKAP - JURNAL

Nama Siswa : .....

| No.   | Hari/Tanggal | Sikap/F | Perilaku | Keterangan |
|-------|--------------|---------|----------|------------|
|       |              | Positif | Negatif  |            |
|       |              |         |          |            |
|       |              |         |          |            |
|       |              |         |          |            |
|       |              |         |          |            |
| esimp | oulan :      |         |          |            |

# LEMBAR PENILAIAN PENGETAHUAN Observasi terhadap Diskusi Tanya Jawab dan Percakapan

| KELAS | • |  |
|-------|---|--|
|       |   |  |

| No  | Nama Peserta Didik       |   |       | Pernyataan |           |       |                         |                       |       |  |
|-----|--------------------------|---|-------|------------|-----------|-------|-------------------------|-----------------------|-------|--|
|     |                          | Pengungkap<br>an gagasan<br>yang orisinil |       | Konsep     |           | pengg | patan<br>gunaan<br>ilah | Dan lain<br>sebaginya |       |  |
|     |                          | Ya  | Tidak | Ya         | Tida<br>k | Ya    | Tidak                   | Ya                    | Tidak |  |
| 1   | Afifah Yasmin Khairunisa |   |       |            |           |       |                         |                       |       |  |
| 2   | Ajeng Septia Ramdhani    |   |       |            |           |       |                         |                       |       |  |
| 3   | Amanda Agista Putri      |   |       |            |           |       |                         |                       |       |  |
| 4   | Amat Juliansyah          |   |       |            |           |       |                         |                       |       |  |
| 5   | Anggi Pebrianti          |   |       |            |           |       |                         |                       |       |  |
| dst |                          |   |       |            |           |       |                         |                       |       |  |

## Penilaian pengetahuan - Observasi Terhadap Diskusi, Tanya Jawab dan Percakapan

| No | Nama Peserta Didik       | Pernyataan                               |       |                     |       |       |                         | Ju | mlah  |  |
|----|--------------------------|--|-------|---------------------|-------|-------|-------------------------|----|-------|--|
|    |                          | Pengungkapan<br>gagasan yang<br>orisinil |       | Kebenaran<br>konsep |       | pengg | patan<br>gunaan<br>ilah |    |       |  |
|    |                          | Ya                                       | Tidak | Ya                  | Tidak | Ya    | Tidak                   | Ya | Tidak |  |
| 1  | Afifah Yasmin Khairunisa |  |       |                     |       |       |                         |    |       |  |
| 2  | Ajeng Septia Ramdhani    |  |       |                     |       |       |                         |    |       |  |
| 3  | Amanda Agista Putri      |  |       |                     |       |       |                         |    |       |  |
| 4  | Amat Juliansyah          |  |       |                     |       |       |                         |    |       |  |

| 5   | Anggi Pebrianti |  |  |  |  |
|-----|-----------------|--|--|--|--|
| dst |                 |  |  |  |  |

# LEMBAR PENILAIAN PENGETAHUAN PENILAIAN PENUGASAN

|     | Penilaian Pengetahuan - Penugasan   |
|-----|---|
| Me  | engidentifikasi   |
| Tu  | gas : Menyusun laporan hasil percobaan tentang cara kerja                 |
|     | secara tertulis dengan berbagai media.                                    |
| Inc | dikator: membuat laporan hasil percobaan cara kerja                       |
|     |   |
| La  | ngkah Tugas :   |
| 1.  | Lakukan observasi untuk mendapatkan informasi mengenai                    |
| 2.  | Datalah yang kamu dapatkan dalam bentuk tabel yang berisi,                |
|     |   |
| 3.  | Diskusikan hasil observasi yang kamu lakukan beersama teman-temanmu untuk |
|     | menjawab pertanyaan berikut:  |
|     | a. Jenisapa yang paling banyak kamu temukan dipasar?                      |
|     | b. Bagaimana yang terjadi?  |
|     | c. Keuntungan apa yang diperoleh dalam kehidupan?                         |
| 4.  | Tuliskan hasil kegiatannmu dalam bentuk laporan dan dikumpulkan serta     |
|     | dipresentasikan pada kegiatan pembelajaran berikutnya                     |
|     |   |

## Rubrik Penilaian

| No. | Kriteria  | Kelom |   | pok | ook |   |   |   |   |   |
|-----|---|-------|---|-----|-----|---|---|---|---|---|
|     |   | 9     | 8 | 7   | 6   | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1   | Kesesuaian dengan konsep dan prinsip bidang studi |       |   |     |     |   |   |   |   |   |
| 2   | Ketepatan memilih bahan                           |       |   |     |     |   |   |   |   |   |
| 3   | Kreativitas                                       |       |   |     |     |   |   |   |   |   |
| 4   | Ketepatan waktu pengumpulan tugas                 |       |   |     |     |   |   |   |   |   |
| 5   | Kerapihan hasil                                   |       |   |     |     |   |   |   |   |   |
|     | Jumlah skor                                       |       |   |     |     |   |   |   |   |   |

Keterangan:  $4 = \text{sangat baik}, \quad 3 = \text{baik},$ 

 $2 = \text{cukup baik}, \qquad \qquad 1 =$ 

kurang baik

Jumla**h**Skor NilaiPerolehan =

# LEMBAR PENILAIAN KETERAMPILAN - UNJUK KERJA

| Pe | kerjaan : |
|----|-----------|
| •  |           |
| •  |           |
| •  |           |
| •  |           |
| •  |           |

# Tabel : Rubrik Penilaian Unjuk Kerja

| Tingkat | Kriteria   |
|---------|--|
| 4       | Jawaban menunjukkan penerapan konsep mendasar yang berhubungandengan tugas ini. Ciri-ciri:  Semua jawaban benar,sesuai dengan prosedur operasi dan penerapan konsep yang berhubungandengan tugas ini                             |
| 3       | Jawaban menunjukkan penerapan konsep mendasar yang berhubungandengan tugas ini. Ciri-ciri:  Semua jawaban benar tetapi ada cara yang tidak sesuai atau ada satu jawaban salah. Sedikitkesalahanperhitungandapatditerima          |
| 2       | Jawaban menunjukkan keterbatasan atau kurang memahami masalah yang berhubungan dengan tugas ini. Ciri-ciri: Ada jawaban yang benar dan sesuai dengan prosedur, dan ada jawaban tidak sesuai dengan permasalahan yang ditanyakan. |
| 1       | Jawaban hanya menunjukkan sedikit atau sama sekali tidak ada pengetahuan yang berhubungan dengan masalah ini. Ciri-ciri: Semua jawaban salah, atau Jawaban benar tetapi tidak diperoleh melalui prosedur yangbenar.              |

## 0

## LEMBAR PENILAIAN KETERAMPILAN- UNJUK KERJA

| KELAS | • |  |
|-------|---|--|
|       |   |  |

| No  | Nama Siswa               |   | Tin | gkat |   | Nilai | Ket. |
|-----|--------------------------|---|-----|------|---|-------|------|
|     |                          | 4 | 3   | 2    | 1 |       |      |
| 1   | Afifah Yasmin Khairunisa |   |     |      |   |       |      |
| 2   | Ajeng Septia Ramdhani    |   |     |      |   |       |      |
| 3   | Amanda Agista Putri      |   |     |      |   |       |      |
| 4   | Amat Juliansyah          |   |     |      |   |       |      |
| 5   | Anggi Pebrianti          |   |     |      |   |       |      |
| dst |                          |   |     |      |   |       |      |

# Lembar Pengamatan Penilaian Keterampilan - Unjuk Kerja/Kinerja/Praktik

| Topik     | : |  |  |  |  |  |  |  |  | • | • | • | • | • |  |  |  |
|-----------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|--|--|--|
| Indikator | : |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |  |  |  |

| No | Nama                     | Persiapan<br>Percobaan | Pelaksanaan<br>Percobaan | Kegiatan Akhir<br>Percobaan | Jumlah<br>Skor |
|----|--------------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------|
| 1  | Afifah Yasmin Khairunisa |                        |                          |                             |                |
| 2  | Ajeng Septia Ramdhani    |                        |                          |                             |                |
| 3  | Amanda Agista Putri      |                        |                          |                             |                |
| 4  | Amat Juliansyah          |                        |                          |                             |                |

| 5   | Anggi Pebrianti |  |  |
|-----|-----------------|--|--|
| dst |                 |  |  |

| No | Keterampilan yang<br>dinilai                      | Skor | Rubrik  |
|----|---|------|---|
| 1  | Persiapan Percobaan<br>(Menyiapkan alat<br>Bahan) | 30   | <ul> <li>Alat-alat tertata rapih sesuai dengan<br/>keperluannya</li> <li>Rangkaian alat percobaan tersusun dengan<br/>benar dan tepat</li> <li>Bahan-bahan tersedia di tempat yang sudah<br/>ditentukan.</li> </ul> |
|    |   | 20   | Ada 2 aspek yang tersedia  Ada 1 aspek yang tersedia  |
| 2  | Pelaksanaan Percobaan                             | 30   | <ul> <li>Menggunakan alat dengan tepat</li> <li>Membuat bahan percobaan yang diperlukan dengan tepat</li> <li>Menuangkan / menambahkan bahan yang tepat</li> <li>Mengamati hasil percobaan dengan tepat</li> </ul>  |
|    |   | 20   | Ada 3 aspek yang tersedia  Ada 2 aspek yang tersedia  |
| 3  | Kegiatan akhir<br>praktikum                       | 30   | <ul> <li>Membuang larutan atau sampah ketempatnya</li> <li>Membersihkan alat dengan baik</li> <li>Membersihkan meja praktikum</li> <li>Mengembalikan alat ke tempat semula</li> </ul>                               |
|    |   | 20   | Ada 3 aspek yang tersedia  Ada 2 aspek yang tersedia  |

#### LEMBAR PENILAIAN KETERAMPILAN - TEST

#### Test:

Iwan memiliki papan mainan yang berbentuk persegi panjang. Ukuran panjang papan mainan Iwan 7 cm lebihnya dari ukuran lebar papan tersebut. Tentukan luas papan mainan Iwan dalam bentuk aljabar!

| Orientasi | Masa    | lah•  |
|-----------|---------|-------|
| Orientasi | IVI aba | ıaıı. |

| Bentuklah                               | tim   | kelon   | npokmu,  | kemud    | ian p | pergilah | ke    |           | ya   | ang       | ada    | di  |
|---|-------|---------|----------|----------|-------|----------|-------|-----------|------|-----------|--------|-----|
| • | mu    | ı. Amb  | il alat  |          | ya    | ng digun | akan  | untuk     |      | ••••      | terhac | lap |
| • |       |         | 8        | ıntara . |       | t        | erhac | lap       | yanş | g be      | erada  | di  |
|   | , lak | ukan    | berulang | -ulang   | sehin | ngga ka  | mu    | menemukan |      | • • • • • | ya     | ıng |
|   | a     | ntara . |          | deng     | gan   |          | te    | rsebut!   |      |           |        |     |

## Langkah-langkah Pengerjaan:

- 1. Kerjakan tugas ini secara kelompok. Anggota tiap kelompok paling banyak 4 orang.
- 2. Selesaikan masalah terkait .....
- 3. Cari data ...... dengan ..... tersebut
- 4. Bandingkan untuk mencari ...... umum jumlah .....
- 4 Lakukan prediksi ...... dengan ..... tersebut
- 6. Hasil pemecahan masalah dibuat dalam laporan tertulis tentang kegiatan yang dilakukan yang meliputi perencanaan, pelaksanaan pemecahan masalah, dan pelaporan hasil pemecahan masalah
- 7. Laporan bagian perencanaan meliputi: (a) tujuan kegiatan, (b) persiapan/strategi untuk pemecahan masalah
- 8. Laporan bagian pelaksanaan meliputi: (a) pengumpulan data, (b) proses pemecahan masalah, dan (c) penyajian data hasil
- 9. Laporan bagian pelaporan hasil meliputi: (a) kesimpulan akhir, (b) pengembangan hasil pada masalah lain (jika memungkinkan)
- 10. Laporan dikumpulkan paling lambat ...... minggu setelah tugas ini diberikan

# Rubrik Penilaian Proyek:

| Kriteria   | Skor |  |  |  |  |  |  |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| Jawaban benar sesuai dengan kerangka berpikir ilmiah                           | 4    |  |  |  |  |  |  |
| Laporan memuat perencanaan, pelaksanaan dan pelaporan                          |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian perencanaan memuat tujuan kegiatan yang jelas dan                       |      |  |  |  |  |  |  |
| persiapan/strategi pemecahan masalah yang benar dan tepat                      |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian pelaksanaan memuat proses pengumpulan data yang baik,                   |      |  |  |  |  |  |  |
| pemecahan masalah yang masuk akal (nalar) dan penyajian data berbasis          |      |  |  |  |  |  |  |
| bukti  |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian pelaporan memuat kesimpulan akhir yang sesuai dengan data,              |      |  |  |  |  |  |  |
| terdapat pengembangan hasil pada masalah lain                                  |      |  |  |  |  |  |  |
| Kerjasama kelompok sangat baik   |      |  |  |  |  |  |  |
| Jawaban benar sesuai dengan kerangka berpikir ilmiah                           | 3    |  |  |  |  |  |  |
| Laporan memuat perencanaan, pelaksanaan dan pelaporan                          |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian perencanaan memuat tujuan kegiatan yang jelas dan                       |      |  |  |  |  |  |  |
| persiapan/strategi pemecahan masalah yang benar dan tepat                      |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian pelaksanaan memuat proses pengumpulan data yang baik,                   |      |  |  |  |  |  |  |
| pemecahan masalah yang masuk akal (nalar) dan penyajian data berbasis<br>bukti |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian pelaporan memuat kesimpulan akhir yang sesuai dengan data, tidak        |      |  |  |  |  |  |  |
| terdapat pengembangan hasil pada masalah lain                                  |      |  |  |  |  |  |  |
| Kerjasama kelompok sangat baik   |      |  |  |  |  |  |  |
| Jawaban benar tetapi kurang sesuai dengan kerangka berpikir ilmiah             | 2    |  |  |  |  |  |  |
| Laporan memuat perencanaan, pelaksanaan dan pelaporan                          |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian perencanaan memuat tujuan kegiatan yang kurang jelas dan                |      |  |  |  |  |  |  |
| persiapan/strategi pemecahan masalah yang kurang benar dan tepat               |      |  |  |  |  |  |  |
| Bagian pelaksanaan memuat proses pengumpulan data yang kurang baik,            |      |  |  |  |  |  |  |
| pemecahan masalah yang kurang masuk akal (nalar) dan penyajian data            |      |  |  |  |  |  |  |
| kurang berbasis bukti  |      |  |  |  |  |  |  |

| Bagian pelaporan memuat kesimpulan akhir yang kurang sesuai dengan      |   |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|
| data, tidak terdapat pengembangan hasil pada masalah lain               |   |  |  |  |  |
| Kerjasama kelompok baik   |   |  |  |  |  |
| Jawaban tidak benar   | 1 |  |  |  |  |
| Laporan memuat perencanaan, pelaksanaan dan pelaporan                   |   |  |  |  |  |
| Bagian perencanaan memuat tujuan kegiatan yang tidak jelas dan          |   |  |  |  |  |
| persiapan/strategi pemecahan masalah yang kurang benar dan tepat        |   |  |  |  |  |
| Bagian pelaksanaan memuat proses pengumpulan data yang kurang baik,     |   |  |  |  |  |
| pemecahan masalah yang kurang masuk akal (nalar) dan penyajian data     |   |  |  |  |  |
| tidak berbasis bukti  |   |  |  |  |  |
| Bagian pelaporan memuat kesimpulan akhir yang tidak sesuai dengan data, |   |  |  |  |  |
| tidak terdapat pengembangan hasil pada masalah lain                     |   |  |  |  |  |
| Kerjasama kelompok kurang baik  |   |  |  |  |  |
| Tidak melakukan tugas proyek  | 0 |  |  |  |  |

Mengetahui KEPALA SEKOLAH Cidahu, Juli 2020 Guru Mata Pelajaran

MUSLIMAH,S.Pd.M.MPd NIP. 19620607 198403 2 006 Iin Siti Mutmainah, S.Pd.

#### **RPP 1 Lembar**

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah : SMP Negeri 1 Cidahu

Mata Pelajaran : Matematika Kelas/semester : VII / 1 (Ganjil)

Sub Materi Pokok : Aljabar Alokasi Waktu : 2 x 40 menit

#### **TUJUAN PEMBELAJARAN**

Setelah mengikuti proses pembelajaran melalui discovery learning, peserta didik dapat : Membuat penyelesaian operasi perkalian bentuk aljabar menggunakan sifat distributive dengan tepat

#### **KEGIATAN PEMBELAJARAN**

| Kegiatan/Sintaks  | Deskripsi Kegiatan                                | PPK             | Waktu |
|-------------------|---|-----------------|-------|
| Pendahualan       | Mengucapkan salam, mengecek kebersihan            | Religious       | 5'    |
|                   | kelas, menyayikan lagu nasional, dan absensi.     | Nasionalis      |       |
|                   |   | Peduli          |       |
|                   | Memberi motivasi dengan bertanya terkait          | Lingkungan      |       |
|                   | keuntungan dan kerugian                           |                 |       |
|                   |   |                 |       |
|                   | ( Pembelajaran daring melalui chat grup WA        |                 |       |
|                   | atau <i>classroom</i> )                           |                 |       |
| Kegiatan Inti     | Creativity Thinking and Innovation                | Rasa ingin tahu | 15'   |
| Tahap - 1         | Guru meminta siswa menyimak video dan PPT         |                 |       |
| Orientasi peserta | yang sudah disiapkan. Guru membuat                | Berpikir        |       |
| didik pada        | pertanyaan, setelah siswa menonton video DAN      | kreatif         |       |
| masalah           | PPT tersebut                                      |                 |       |
| 4Cs               | <ol> <li>Apa saja yang kalian cermati?</li> </ol> |                 |       |
| HOTS              | 2. Apa saja masalah yang kalian temukan?          |                 |       |
|                   | Collaboration                                     | Kerja sama      | 10'   |
| Tahap – 2         | Peserta didik bersama kelompoknya berbagi         |                 |       |
| Mengorganisasi    | peran/tugas untuk menyelesaikan proyek dengan     |                 |       |
| peserta didik     | pantauan dari guru                                |                 |       |
|                   |   |                 |       |
|                   | Guru memberi tugas kepada kelompok untuk          |                 |       |
|                   | membuat produk olahan yang menarik                |                 |       |
|                   |   |                 |       |
|                   | (pembelajaran daring melalui google classroom)    |                 |       |
|                   |   |                 |       |

| Tahap – 3<br>Membimbing<br>penyelidikan                                      | Critical Thinking and Problem Solving  Peserta didik bersama kelompoknya dengan bimbingan guru membuat poster, e-poster, video pendek pada website ataupun media social mereka untuk memaparkan hasil olahan mereka  Guru mendorong peserta didik untuk mengumpulkan informasi yang sesuai, untuk mendapatkan penjelasan dan pemecahan masalah  | Berpikir kritis                 | 20' |
|--|---|---------------------------------|-----|
|  | Peserta didik mencari informasi secara berkelompok terkait lembar kerja siswa yang diberikan  |                                 |     |
| Tahap -4<br>Mengembangkan<br>dan menyajikan<br>hasil                         | (pembelajaran daring melalui internet)  Collaboration  Guru membantu peserta didik dalam menyiapkan dan menyusun laporan yang sesuai.  Serta membantu mereka untuk berbagi tugas dengan teman kelompoknya  Peserta didik menyusun laporan hasil penyelesaian masalah  | Berpikir<br>kreatif             | 20' |
| Tahap – 5<br>Menganalisis dan<br>mengevaluasi<br>proses pemecahan<br>masalah | (pembelajaran daring melalui email)  Communication  Guru meminta peserta didik untuk melakukan presentasi untuk menyajikan hasil laporan yang telah mereka buat kepada teman lainnya  Guru bersama siswa mendiskusikan dan mengingatkan kembali langkah-langkah pemecahan masalah yang telah ditetapkan sebelumnya oleh peserta didik  Membimbing peserta didik membuat kesimpulan pembelajaran hari ini  (pembelajaran daring melalui google meet) | Komunikatif                     | 5'  |
| Penutup  | Melakukan refleksi dan umpan balik     Memberikan penugasan membuat makalah     Menyampaikan materi dan rencana pembelajaran pertemuan berikutnya     Peserta didik mengucapkan salam penutup kepada guru   | Mandiri<br>Kreatif<br>Religious | 5'  |

**PENILAIAN** 

Penilaian sikap : Observasi/Jurnal (penilaian daring melalui google meet)
Penilaian Pengetahuan : Tes tulis dan tugas (penilaian daring melalui google form)
Penilaian Keterampilan : (1) Unjuk kerja kegiatan diskusi dan presentasi, (2) Makalah

( penilaian daring melalui email)

Mengetahui KEPALA SEKOLAH Cidahu, Juli 2020 Guru Mata Pelajaran

MUSLIMAH,S.Pd.M.MPd NIP. 19620607 198403 2 006 Iin Siti Mutmainah, S.Pd.