

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD 1)
MATERI UNSUR – UNSUR ALJABAR KELAS 7
SMP NEGERI 1 CIDAHU

Nama : Iin Siti Mutmainah
No UKG : 201500003455

Kelompok :
Anggota : 1.
 2.
 3.
 4.
Kelas :

Petunjuk

1. Bacalah LKPD ini dengan cermat.
2. Diskusikan dan bahas bersama anggota grup chat room !
3. Jika dalam kelompokmu mengalami kesulitan dalam mempelajari dan mengerjakan LKPD ini, tanyakanlah kepada guru melalui chat Wa, google meet atau classroom. Namun, berusaha semaksimal mungkin terlebih dahulu.
4. Tuliskan jawaban penyelesaian soal pada tempat yang sudah disediakan dengan tepat dan lengkap.
5. Setelah selesai mengerjakan LKPD, setiap kelompok akan mempresentasi-kan hasil diskusi melalui google meet.

Untuk *mereview* pemahamanmu , silahkan lengkapi "**Refleksi**" berikut!



Lengkapilah refleksi berikut!!!

R
E
F
L
E
K
S
I

Setelah mempelajari unsur-unsur bentuk aljabar pada kegiatan belajar 1, yang saya pahami adalah bahwa langkah-langkah mengubah masalah ke bentuk aljabar adalah dan

Unsur- unsur bentuk aljabar terdiri dari,, dan

Variabel merupakan lambang atau simbol yang mewakili sebarang dan nilainya belum diketahui, biasanya variabel berupa huruf kecil a, b, c,.....,z.

Koefisien merupakan yang menunjukkan banyaknya variabel pada bentuk aljabar, atau yang memuat variabel pada bentuk aljabar.

..... merupakan suku dari bentuk aljabar yang berupa angka dan tidak memuat

Suku adalah variabel beserta koefisiennya atau konstanta yang dipisahkan oleh operasi atau

Suku sejenis adalah suku yang memiliki yang sama dan pangkat variabel yang

Proyek

Ayo ikuti aturan mainnya!!!

1

Mintalah teman dekatmu untuk menyebutkan masing-masing satu bentuk aljabar trinomial dan polinomial melalui chat room. Tuliskan hasilnya di bawah ini! Kemudian fotokan hasilnya melalui google classroom!

.....
.....
.....
.....

2

Identifikasilah unsur-unsur dari kedua bentuk aljabar yang sudah kamu peroleh melalui chat room. Tuliskan hasilnya di bawah ini! Kemudian fotokan hasilnya melalui google classroom!

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

