

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP) / MODUL AJAR

Satuan Pendidikan : SMK Islam Al Hikmah Mayong
 Kelas/ Semester : X/ Gasal
 Tahun Pelajaran : 2021 / 2022
 Mata Pelajaran : **Aplikasi Pengolah Angka /SPS**
 Topik : **Pembacaan tabel (Vlookup & Hlookup)**
 Kompetensi Keahlian : Akuntansi Keuangan Lembaga
 Alokasi Waktu : 10 menit
 Jumlah Pertemuan : 1 (satu) x Pertemuan

A. Kompetensi Dasar

- 3.9 Mengentry data berdasarkan rumus Logika
- 4.9 Mengolah data menggunakan rumus Logika

B. Tujuan Pembelajaran (*Memenuhi unsur Audience, Behaviour, Condition & Degree*)

Setelah melaksanakan pembelajaran dan menggali informasi, siswa mampu: (Pengetahuan)

1. Menjelaskan macam – macam fungsi Logika atau pembacaan tabel (Vlookup & Hlookup) dengan benar secara mandiri

Setelah melakukan praktikum, siswa mampu: (Keterampilan)

1. Mengaplikasikan berbagai rumus fungsi Logika pembacaan tabel (Vlookup & Hlookup) secara jujur dan mandiri
2. Menyajikan hasil penggunaan berbagai rumus Logika atau pembacaan tabel (Vlookup & Hlookup) dengan tepat secara mandiri sesuai kebutuhan

C. Langkah – langkah atau Kegiatan Pembelajaran

1. Pendahuluan (2 menit)
 - Mengucapkan salam dan berdoa bersama untuk mengawali pelajaran (*religius*)
 - Mengecek kehadiran siswa dan memberi motivasi belajar
 - Mengaitkan materi sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari
 - Menjelaskan kompetensi dasar dan tujuan pembelajaran yang akan dicapai beserta teknik penilaiannya
2. Kegiatan Inti (6 menit) (*Problem Based Learning*)

LANGKAH KERJA	AKTIVITAS GURU	AKTIVITAS SISWA
1. Orientasi Siswa Pada Masalah	Guru membagi kelompok sesuai jmlh siswa scr heterogen, memberikan tayangan materi / slide studi kasus, menjelaskan materi dengan contoh kasus, menyampaikan masalah yang akan dipecahkan scr kelompok. Masalah Konstektual / berada di sekitar kita, bisa ditemukan sendiri melalui bahan bacaan / lembar kegiatan/Jobsheet	Kelompok mengamati & memahami masalah yang disampaikan guru / diperoleh dari bacaan yang disarankan
2. Mengorganisasikan / mengatur siswa untuk belajar	Guru memastikan setiap anggota memahami tugas masing - masing	Siswa berdiskusi & membagi tugas untuk mencari data / bhn2 / alat yang diperlukan untuk menyelesaikan masalah (<i>Literasi, Collaborasi</i>)

3. Membimbing penyelidikan individu / kelompok	Guru memantau keterlibatan siswa dalam pengumpulan data / bhn selama proses penyelidikan	Siswa melakukan penyelidikan (mencari data/referensi/ sumber untuk bahan diskusi kelompok) (<i>Critical Thinking</i>)
4. Mengembangkan & Menyajikan Hasil Karya	Guru memantau diskusi & membimbing pembuatan laporan sehingga karya setiap kelompok siap untuk dipresentasikan	Kelompok melakukan diskusi untuk menghasilkan solusi pemecahan masalah & hasilnya dipresentasikan / disajikan dalam bentuk karya (<i>Problem Solving</i>)
5. Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah	Guru membimbing presentasi & mendorong kelompok memberikan penghargaan serta masukan kepada kelompok lain. Guru bersama siswa menyimpulkan materi	Setiap kelompok melakukan presentasi, kelompok yang lain memberikan apresiasi. Kegiatan dilanjutkan dengan merangkum / membuat kesimpulan sesuai dengan masukan yang diperoleh dari kelompok lain (<i>Communication</i>)

3. Penutup (2 menit)

- Siswa bersama guru membuat rangkuman/ simpulan hasil pembelajaran (*HOTS*)
- Siswa bersama guru melakukan refleksi terhadap kegiatan yang sudah dilaksanakan
- Memberikan umpan balik terhadap hasil pembelajaran
- Siswa menerima informasi mengenai materi pembelajaran untuk pertemuan berikutnya & memberikan PR berupa penilaian harian di link Google Form yaitu <https://forms.gle/fYJjVwNK138xy1cV9> (3 soal essay singkat & Pilihan Ganda)
- Siswa bersama dengan guru mengakhiri kegiatan pembelajaran dan diberikan motivasi untuk tetap semangat belajar & mematuhi prokes dimanapun berada selama PPKM.
- Siswa bersama guru dengan menutup kegiatan pembelajaran dengan berdoa bersama-sama (*religius*)

D. Penilaian Pembelajaran (Terlampir)

1. Sikap: Pengamatan, Penilaian Diri, Penilaian Antar Teman (Optional)
2. Pengetahuan: Tes Tertulis (Essay singkat & Pilihan ganda)
3. Keterampilan: Observasi, Penilaian Unjuk Kerja

Mengetahui,
Kepala Sekolah,

Jepara, 10 Januari 2022

Guru Mata Pelajaran

Ika Rizka Annisa, S.T, M.Pd
NIPY. 198903 201207 0888

Didik Hartono, S.Pd
NIPY. 197704 201007 0888

Lampiran (Instrumen Penilaian)

PENILAIAN SIKAP
(Lembar Pengamatan, Optional pilih salah satu**)

1. Pengamatan / Observasi Tertutup

Nama :
Kelas :
Semester :

Petunjuk: Berilah tanda centang (√) pada kolom “Ya” atau “Tidak” sesuai dengan keadaan yang sebenarnya

No	Indikator SIKAP	Ya	Tidak
1	Bertaqwa Kepada TUHAN Yang Maha Esa : 1.1. Berdoa mengawali & mengakhiri pelajaran 1.2 Bersikap dan berkata jujur		
2	Kemandirian : 2.1 Memiliki Inisiatif untuk mengatasi masalah 2.2 Percaya kemampuan sendiri & tidak bergantung orang lain		
3	Kreatif : 1.3 Berani mencoba hal – hal / cara baru 1.4 Memiliki daya juang & daya tahan, pantang menyerah		
4	Gotong Royong : 4.1 Bersedia membantu teman 4.2 Bersikap terbuka dan ramah		
5	Kritis : 5.1 Mengaitkan masalah keseharian dengan materi 5.2 Memecahkan masalah dengan logis 5.3 Berani bertanya dan menyampaikan ide / gagasan		
6	Berkebhinekaan dan wawasan global : 6.1 Menghargai pendapat teman 6.2 Mampu menerima perbedaan		

2. Penilaian Diri

Nama :
Kelas :
Semester :

Petunjuk : Berilah tanda centang (√) pada kolom “Ya” atau “Tidak” sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Saya berdoa sebelum & sesudah melakukan sesuatu ? (Religius)		
2	Saya masuk kelas tepat waktu ? (Disiplin)		
3	Saya tidak mudah menyerah dan putus asa saat menghadapi masalah / kendala ? (T.jwb, kerja keras)		
4	Saya tidak suka menyontek saat ujian ? (Jujur, Mandiri)		
5	Saya suka membantu siswa lain saat mengalami kesulitan / pertolongan ? (Empati, peduli)		

3. Penilaian Antar Teman

Nama Teman yang Dinilai :

Nama Penilai :

Kelas :

Semester :

Petunjuk: Berilah tanda centang (√) pada kolom "Ya" atau "Tidak" sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Memakai seragam sesuai Tata Tertib sekolah		
2	Tertib dan rajin mengikuti semua pelajaran teori & praktik		
3	Mengumpulkan tugas tepat waktu		
4	Menghargai orang lain saat beribadah & berpendapat		

PENILAIAN PENGETAHUAN (Untuk PR, 3 SOAL ESSAY SINGKAT & 2 PILIHAN GANDA)

Nama Sekolah : SMK Islam Al Hikmah Mayong
 Kelas/ Semester : X / Gasal
 Tahun Pelajaran : 2021/2022
 Kompetensi Keahlian : Akuntansi Keuangan Lembaga
 Mata Pelajaran : Aplikasi Pengolah Angka
 Penilaian : Penilaian Harian ke -1
 Tautan / Link : <https://forms.gle/fYJjVwNK138xy1cV9>

KISI-KISI

Kompetensi Dasar	Materi	Indikator Soal	No Soal	Bentuk Soal
3.9 Mengentry data berdasarkan rumus Logika atau pembacaan Tabel	Fungsi, contoh rumus Logika atau pembacaan Tabel serta aplikasi dalam perusahaan	Disajikan data tentang contoh, ciri fungsi Logika atau pembacaan Tabel dalam aplikasi pengolah angka	3 2	Tes tertulis Tes Pilihan Ganda

INSTRUMEN SOAL PENGETAHUAN

No	Soal	Kunci Jawaban	Skor
1	Jelaskan kegunaan fungsi Logika atau pembacaan tabel LOOKUP yang Sdr. Ketahui ?	Kegunaan fungsi pembacaan tabel LOOKUP & Reference untuk mengolah data berdasarkan tabel & data referensi. a. Fungsi VLOOKUP digunakan untuk membaca tabel atau data secara vertikal (kolom tabel bantu menyebeloh, Kanan Kiri)	Skor 10 : Jika jawaban benar dan lengkap Skor 8 : Jika jawaban benar tetapi tidak lengkap Skor 4 : Jika jawaban

No	Soal	Kunci Jawaban	Skor
		b. Fungsi HLOOKUP digunakan untuk membaca tabel atau data secara horisontal (kolom tabel bantu atas bawah)	salah Skor 0 : Jika tidak menjawab
2	Sebutkan contoh penerapan / aplikasi fungsi LOOKUP dalam kehidupan sehari – hari ?	Contoh penerapannya yaitu dalam pembuatan Surat Order/pesanan perusahaan, Daftar Layanan Hotel, usaha perjalanan, pembuatan Tabel perhitungan Gaji, stok gudang, Tabel kelulusan sekolah, dll.	Skor 20 : Jika jawaban benar dan lengkap Skor 16 : Jika jawaban benar tetapi tidak lengkap Skor 12 : Jika jawaban salah Skor 0 : Jika tidak menjawab
3	Sebutkan bentuk penulisan Rumus / Fungsi LOOKUP yang benar ?	= V atau HLOOKUP(Lookup Value; Table array: Coloumn Index_number) a. Lookup Value = Diisi dari tabel Utama, klik 1 sel atas utk patokan b. Table Array = Diisi dari tabel bantu, sorot semua data utk patokan pengisian tabel utama c. Coloumn Index Number = diisi dari tabel bantu, kolom ke berapa	Skor 20 : Jika jawaban benar dan lengkap Skor 16 : Jika jawaban benar tetapi tidak lengkap Skor 12 : Jika jawaban salah Skor 0 : Jika tidak menjawab

No	Soal	Kunci Jawaban	Skor																																																																																																											
4	<p style="text-align: center;">"NAILAH BUSANA" SURAT PESANAN / ORDER PELANGGAN BULAN DESEMBER 2021</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>NAMA PEMESAN</th> <th>KODE PESANAN</th> <th>JENIS PESANAN</th> <th>UPAH JAHIT</th> <th>TGL PESANAN</th> <th>TGL SELESAI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>AHMAD</td><td>KM</td><td></td><td></td><td>10 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>BUDI</td><td>JS</td><td></td><td></td><td>05 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>CINTA</td><td>CP</td><td></td><td></td><td>28 Februari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>DESTA</td><td>SF</td><td></td><td></td><td>04 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>EKO</td><td>KM</td><td></td><td></td><td>12 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>FUAD</td><td>JS</td><td></td><td></td><td>29 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>GIGIH</td><td>CP</td><td></td><td></td><td>10 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>HENI</td><td>SF</td><td></td><td></td><td>02 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>JALUHARI</td><td>KM</td><td></td><td></td><td>15 Januari 2012</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>IMAM</td><td>CP</td><td></td><td></td><td>27 Januari 2012</td><td></td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">TABEL BANTU / KETERANGAN VLOOKUP :</th> </tr> <tr> <th>KODE</th> <th>PESANAN</th> <th>UPAH JAHIT</th> <th>JAMA HARI</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>CP</td><td>ELANA PANJAN</td><td>Rp. 50.000</td><td>5</td><td></td></tr> <tr><td>JS</td><td>JAS</td><td>Rp. 450.000</td><td>15</td><td></td></tr> <tr><td>KM</td><td>KEMEJA</td><td>Rp. 45.000</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>SF</td><td>SAFARI</td><td>Rp. 150.000</td><td>10</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>1. Fungsi Lookup merupakan salah satu fungsi / formula dari aplikasi Spreadsheet yang dapat digunakan untuk membaca suatu kriteria data yang telah kita inginkan. Kelemahannya fungsi ini, harus membuat suatu kriterianya dalam suatu Tabel Bantu / Tabel Keterangan. Dari Data Tabel Utama dan Tabel Bantu SURAT PESANAN NAILAH BUSANA diatas, Kolom 4 Tabel Utama (JENIS PESANAN) jika menginginkan hasil yang benar, maka harus di isi dengan formula / rumus...</p> <p>A. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;2) B. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;3) C. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4) D. =VLOOKUP(B6;\$B\$19:\$E\$22;2) E. =VLOOKUP(B6;\$B\$19:\$E\$22;3)</p>	NO	NAMA PEMESAN	KODE PESANAN	JENIS PESANAN	UPAH JAHIT	TGL PESANAN	TGL SELESAI	1	AHMAD	KM			10 Januari 2012		2	BUDI	JS			05 Januari 2012		3	CINTA	CP			28 Februari 2012		4	DESTA	SF			04 Januari 2012		5	EKO	KM			12 Januari 2012		6	FUAD	JS			29 Januari 2012		7	GIGIH	CP			10 Januari 2012		8	HENI	SF			02 Januari 2012		9	JALUHARI	KM			15 Januari 2012		10	IMAM	CP			27 Januari 2012		TABEL BANTU / KETERANGAN VLOOKUP :					KODE	PESANAN	UPAH JAHIT	JAMA HARI		CP	ELANA PANJAN	Rp. 50.000	5		JS	JAS	Rp. 450.000	15		KM	KEMEJA	Rp. 45.000	4		SF	SAFARI	Rp. 150.000	10		<p>Jawaban yang benar adalah A, =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;2)</p>	<p>Jika menjawab sesuai Kunci jawaban, skor maksimal adalah 20, jika salah skor adalah = 0</p>
NO	NAMA PEMESAN	KODE PESANAN	JENIS PESANAN	UPAH JAHIT	TGL PESANAN	TGL SELESAI																																																																																																								
1	AHMAD	KM			10 Januari 2012																																																																																																									
2	BUDI	JS			05 Januari 2012																																																																																																									
3	CINTA	CP			28 Februari 2012																																																																																																									
4	DESTA	SF			04 Januari 2012																																																																																																									
5	EKO	KM			12 Januari 2012																																																																																																									
6	FUAD	JS			29 Januari 2012																																																																																																									
7	GIGIH	CP			10 Januari 2012																																																																																																									
8	HENI	SF			02 Januari 2012																																																																																																									
9	JALUHARI	KM			15 Januari 2012																																																																																																									
10	IMAM	CP			27 Januari 2012																																																																																																									
TABEL BANTU / KETERANGAN VLOOKUP :																																																																																																														
KODE	PESANAN	UPAH JAHIT	JAMA HARI																																																																																																											
CP	ELANA PANJAN	Rp. 50.000	5																																																																																																											
JS	JAS	Rp. 450.000	15																																																																																																											
KM	KEMEJA	Rp. 45.000	4																																																																																																											
SF	SAFARI	Rp. 150.000	10																																																																																																											

No	Soal	Kunci Jawaban	Skor
5	<p>1. Dari Data Tabel Utama dan Tabel Bantu SURAT PESANAN NAILAH BUSANA diatas, Kolom 7 Tabel Utama (TGL SELESAI) harus di isi dengan formula / rumus...</p> <p>A. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4)+B6 B. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4)+C6 C. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4)+F6 D. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4)+E6 E. =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4)+D6</p>	<p>Jawaban yang benar adalah C, =VLOOKUP(C6;\$B\$19:\$E\$22;4)+F6</p>	<p>Jika menjawab sesuai Kunci jawaban, skor maksimal adalah 30, jika salah skor adalah = 0</p>

"NAILAH BUSANA"						
SURAT PESANAN / ORDER PELANGGAN						
BULAN DESEMBER 2021						
NO	NAMA PEMESAN	KODE PESANAN	JENIS PESANAN	UPAH JAHT	TGL PESANAN	TGL SELESAI
1	AHMAD	KM			10 Januari 2012	
2	BUDI	JS			05 Januari 2012	
3	CINTA	CP			28 Februari 2012	
4	DESTA	SF			04 Januari 2012	
5	EKO	KM			12 Januari 2012	
6	FUAD	JS			29 Januari 2012	
7	GIGIH	CP			10 Januari 2012	
8	HENI	SF			02 Januari 2012	
9	JAUHARI	KM			15 Januari 2012	
10	IMAM	CP			27 Januari 2012	

TABEL BANTU / KETERANGAN VLOOKUP :			
KODE	JENIS PESANAN	UPAH JAHT	LAMA HARI
CP	ELANA PANJIAN	Rp. 50.000	5
JS	JAS	Rp. 450.000	15
KM	KEMEJA	Rp. 45.000	4
SF	SAFARI	Rp. 150.000	10

$$\text{Nilai Total} = \frac{\text{Skor Perolehan}}{\text{Skor Maksimal}} \times 100$$

JOBSHEET APLIKASI PENGOLAH ANGKA / SPS, KB-1
(PENILAIAN KETRAMPILAN / UNJUK KERJA untuk DISKUSI KELOMPOK)

A. Indikator :

1. Tabel Utama dan tabel bantu dibuat oleh kelompok
2. Data tabel utama dan tabel bantu di entri oleh kelompok
3. Formula / fungsi Lookup diinput dengan benar secara kelompok

B. Tujuan:

Siswa mampu mengaplikasikan fungsi lookup dalam berbagai tabel sesuai kebutuhan / pilihan tema yang dipilih dalam diskusi

C. Alat dan Bahan

Perangkat computer terinstal Ms. Office, Lembar Jobsheet dengan soal studi kasus

D. Sumber belajar

Modul dan sumber internet

E. Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)

1. Mencuci tangan dengan sabun sebelum masuk ruang praktik
2. Memakai masker
3. Menjaga jarak antar tempat duduk
4. Mengaktifkan computer sesuai SOP
5. Melaporkan masalah jika terjadi kegagalan saat mengoperasikan perangkat komputer

F. Langkah Kerja

1. Aktifkan komputer
2. Aktifkan Ms. Excell
3. Bukalah lembar kerja baru
4. Tentukan / Pilihlah Tema yang menarik sesuai kesepakatan kelompok Sdr untuk pembuatan Desain / Form dalam diskusi Kelompok (Surat order, daftar layanan penginapan, Tabel daftar wisata, Tabel perhitungan gaji, Kartu Stok/Gudang, Tabel penilaian / kelulusan, dll)
5. Pemilihan Tema bisa dari Tayangan contoh kasus dari guru, contoh di lingkungan sekitarmu atau searching dari internet di lab., modul, dll)
6. Ganti NAMA sheet 1 dengan nama tema tugas yang Kelompok Sdr. Pilih, misalkan Surat Pesanan untuk usaha penjahit / konveksi kemudian selesaikanlah soal studi kasus pembuatan SURAT PESANAN dengan mengisi kolom 4, 5, dan kolom 7 sesuai fungsi / formula pembacaan tabel yang benar.:

KISI – KISI PENILAIAN KINERJA / PRAKTEK :

Nama Sekolah : SMK Islam Alhikmah Mayong
 Kelas/Semester : X / Gasal
 Tahun Pelajaran : 2021 / 2022
 Mata Pelajaran : Aplikasi Pengolah Angka / Spreadsheet
 Kompetensi Dasar : Mengolah data menggunakan Fungsi Rumus
 : Logika (pembacaan tabel/Lookup)

No	Kompetensi Dasar	Materi	Indikator	Teknik Penilaian
4.9	Mengolah data menggunakan Rumus Logika & Pembacaan tabel (LOOKUP)	Fungsi rumus Logika – pembacaan Tabel Vlookup & Hlookup (Kasus pembuatan Tabel Surat Order / pesanan)	Menerapkan fungsi pembacaan tabel untuk kasus pembuatan Tabel surat order pd Usaha Taylor / Nailah Busana Menyajikan hasil penerapan fungsi pembacaan tabel sesuai kebutuhan / studi kasus surat order pd Usaha Taylor / Nailah Busana	Hasil / Praktek pembuatan & penerapan fungsi Lookup pada Tabel surat order pesanan Usaha Taylor / Nailah Busana

CONTOH : Tema yg dipilih Kelompok siswa misalnya pembuatan Tabel Surat Pesanan / order Penjahit / usaha KONVEKSI...Hasil Format / Desain TABELnya seperti ini....

	A	B	C	D	E	F	G
1	"NAILAH BUSANA"						
2	SURAT PESANAN / ORDER PELANGGAN						
3	BULAN DESEMBER 2021						
4	NO	NAMA PEMESAN	KODE PESANAN	JENIS PESANAN	UPAH JAHIT	TGL PESANAN	TGL SELESAI
5	1	2	3	4	5	6	7
6	1	AHMAD	KM	10 Januari 2012
7	2	BUDI	JS	05 Januari 2012
8	3	CINTA	CP	28 Februari 2012
9	4	DESTA	SF	04 Januari 2012
10	5	EKO	KM	12 Januari 2012
11	6	FUAD	JS	29 Januari 2012
12	7	GIGIH	CP	10 Januari 2012
13	8	HENI	SF	02 Januari 2012
14	9	JAUHARI	KM	15 Januari 2012
15	10	IMAM	CP	27 Januari 2012
16							
17	TABEL BANTU / KETERANGAN VLOOKUP :						
18		KODE	JENIS PESANAN	UPAH JAHIT	LAMA HARI		
19		CP	ELANA PANJAN	Rp 50.000	5		
20		JS	JAS	Rp 450.000	15		
21		KM	KEMEJA	Rp 45.000	4		
22		SF	SAFARI	Rp 150.000	10		

CONTOH : Tema yg dipilih Kelompok siswa misalnya pembuatan Tabel LAYANAN PENGINAPAN / HOTEL...Hasil Format / Desain TABELnya Misalnya seperti ini....

LAYANAN HOTEL GRAND CANDI SEMARANG

Jl. Candi baru No. 2-3 Semarang Selatan (024) 4433599

N O	KODE LAYANAN	JENIS LAYANAN	TARIF	POSISI LANTAI	FASILITAS
1	SBS	Business	Rp 300.000	2-4	Breakfast, snack
2	SGO	Gold	Rp 500.000	5-10	Breakfast, snack,lunch, dinner, Poll
3	SPR	Premium	Rp 750.000	11-15	Breakfast, snack,lunch, dinner, Table Service, Cafe, Fitness, Poll
4	EKSS	Eksekutif	Rp 1.850.000	16-20	Breakfast, snack,lunch, dinner, Gueridon, Room Service, SPA-Sauna, Message, Cafe, Salon, Fitness, Poll

RUBRIK PENSKORAN PRAKTIK
(Misal Kasus yg dipilih : Pembuatan Surat Order Nailah Busana):

NO	KOMPONEN / SUB KOMPONEN	INDIKATOR / KRITERIA UNJUK KERJA	SKOR Maks.
I	Tahap PERSIAPAN		.../ 20
	Persiapan ALAT : a) Siswa Mengaktifkan komputer, Membuka Ms.Excell, b) Siswa Membuka Lembar / Sheet baru c) Siswa Membuka soal di lembar jobsheet yang diberikan guru		
		<i>Tabel / soal disediakan guru di lembar Jobsheet)</i>	-
II	Tahap PROSES KERJA		.../ 60
	a) Siswa Mengganti nama sheet 1 dengan Surat Order b) Siswa Membuat Tabel utama dan tabel bantu c) Siswa mengisi kolom jenis pesanan (4), upah jahit (5) dan tgl selesai (7)	Siswa mengisi 3 KOLOM Tabel yaitu kolom Jenis pesanan, Upah Jahit & Tgl Selesai	
III	Tahap HASIL	Tabel mampu dibuat dan siswa mengisi 3 kolom semua terisi dengan benar	.../ 10
	Hasil	Tabel mampu dibuat siswa dan siswa mengisi 2 kolom dengan benar	/8
		Tabel mampu dibuat siswa dan siswa mengisi 1 kolom dengan benar	/6
		Tabel mampu dibuat siswa namun siswa belum mampu menerapkan fungsi lookup / belum mampu mengisi semua kolom	/4
		-	-
	Waktu Penyelesaian	Kurang dari 5 menit	.../ 10
		5 - 7 menit	/8
		8 - 10 menit	/6
		lebih dari 10 menit	/4

$$\text{Nilai Total} = \frac{\text{Skor Perolehan}}{\text{Skor Maksimal}} \times 100$$