STANDAR KOMPETENSI KEAHLIAN

KELAS SEPULUH (X) | REKAYASA PERANGKAT LUNAK (RPL) | SEMESTER II (GENAP)

NO.	MATA PELAJARAN	KATE	GORI	PENI	LAIAN			
2	PEMROGRAMAN DATABASE	TEST	TEORI	NO.	BERDASARKAN	SOAL	NILAI/SOAL	
				1	Pilihan Ganda (PG)	60	1	
				2	Essay	5	8	
				3	Total	65	100%	
		TEST	PRAKTIKUM	NO.	UJI KOMPETENSI	NILAI	WAKTU PENGERJAAN	
				1	Mengetahui perangkat lunak yang diperlukan untuk membangun database	20	Θт	•
				2	Dapat menginstall paket MySQL Server + Webserver	50	Θm	•
				3	Mengakses MySQL Database dengan Terminal/CMD & MySQL Client	45	Θm	•
				4	Dapat membuat database dengan Query atau PhpMyAdmin	25	Θm	•
				5	Dapat membuat table beserta atribut-atribut didalamnya, menambahkan auto increment, key & not null menggunakan Query atau PhpMyAdmin	35	Θm	•
				6	Dapat membuat table dengan 3 kondisi: Constraint, Langsung & Alter Table	40	Θт	
				7	Dapat menghapus kunci dengan Query	25	Θm	•
				8	Dapat menginput data kedalam table dengan PhpMyAdmin, Query Langsung dan Query dengan identifikasi field	50	Θm	•
				9	Membuat 5 kunci utama dalam 1 table	35	Θm	•
				10	Merelasikan seluruh table	50	Θm	•
				11	Menghapus relasi antar table dengan Query & PhpMyAdmin	50	Θm	•
				12	Dapat mengubah tipedata & ukuran dalam table yang sudah terelasi antar table	35	Θт	•
				13	Dapat menambahkan kolom didalam table & mengupdate data didalamnya	20	Θт	•
				14	Dapat menghapus kolom dalam sebuah table	20	Θm	•
				15	Dapat menge-set table dengan id yang dapat memiliki fungsi auto_increment	10	Θт	•
				16	Dapat menghubungkan antara table yang sudah terelasi dan menampilkan kostum data	20	Θт	•

17 Dapat meng-Update, Delete &

25

0m

4

INFORMASI PEMBAHARUAN DATA KOMPETENSI

Editor :

🕡 Asep Septiadi (Ahad, 22 April 2018)

Copyright © 2018-2019 Asep Septiadi. All right reserved.

INFORMASI PENILAIAN SMK RABAANII

Data Nilai Kelas X RPL:

◯ Ulangan Tengah Semester (UTS)

Waktu Pelaksanaan: (Senin, 5-9 Maret 2018)

Ujian Akhir Semester (UAS)

Waktu Pelaksanaan: (Senin, 23-27 April 2018)

Ujian Harian (ULHAR)

Waktu Pelaksanaan: (Belum teridentifikasi)

TARGET PEMBELAJARAN

Target Pembelajaran RPL:

ABOUT APPS

Build Version:

Version 1.0 Static Date 2018-04-22-23:35:00 Build Number 2018.01.88974392 Spesifikasi Web Browser Zoom 80% sdfgd

meng-Insert kedalam table

mem-filter data untuk ditampilkan ke layar Dapat menampilkan kolom name 19 dengan aliases As & tanda kutip 30 0m [' '] 20 Dapat menampilkan data dengan fungsi LIKE 21 Dapat memanfaatkan fungsi And, 0r, Order by, Where dan Not 22 Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m 23 Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m 24 Dapat memanfaatkan fungsi 25 0m 25 Dapat memanfaatkan data dari 3 do 0m 26 Dapat memanfaatkan fungsi 50 0m 27 Dapat memanfaatkan fungsi 50 0m 28 Dapat memanpilkan data dari 3 do 0m 29 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 21 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 22 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 23 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 24 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 25 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 26 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 27 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 28 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 29 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 21 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 22 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 29 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 21 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 22 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 23 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 24 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 25 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 26 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 27 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 28 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 29 Dapat menampilkan data dari 3 do 0m 20 Dapat menampi		Dapat menampilkan data dengan			
dengan aliases As & tanda kutip 30 0m [''] Dapat menampilkan data dengan 20 0m Dapat memanfaatkan fungsi And, 20 0m Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m Dapat memanfaatkan fungsi 25 0m Dapat menampilkan data dari 3 40 0m Dapat menampilkan data dari 3 40 0m Dapat menampilkan data dari 5 50 0m Dapat menampilkan data dari 5 50 0m TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 765	18	mem-filter data untuk	30	Θm	•
fungsi LIKE 20 0m 21 Dapat memanfaatkan fungsi And, 20 0m 22 Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m 23 Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 0m 24 Dapat memanfaatkan fungsi 25 0m 25 Dapat menampilkan data dari 3 40 0m 26 Dapat menampilkan data dari 3 5 5 0m 27 Dapat menampilkan data dari 3 5 5 0m 28 Dapat menampilkan data dari 3 5 5 0m 29 Dapat menampilkan data dari 5 5 0 0m 20 TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 765	19	dengan aliases As & tanda kutip	30	Θm	•
Or, Order by, Where dan Not 20 Om 22 Dapat memanfaatkan fungsi Min, 20 Om 23 Dapat memanfaatkan fungsi 25 Om 24 Dapat menampilkan data dari 3 table perintah relasi Dapat menampilkan data dari 5 semua table dengan perintah 50 Om TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 765	20		20	Θm	
Max, Count, Avg & Sum 20 Dapat memanfaatkan fungsi Between 21 Dapat menampilkan data dari 3 table perintah relasi Dapat menampilkan data dari Semua table dengan perintah relasi TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 20 Om Om Om Om Om Om Om Om Om O	21		20	Θm	
Between 25 6m 24 Dapat menampilkan data dari 3 40 0m 25 semua table dengan perintah 50 0m 26 relasi 27 TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 765	22		20	Θm	
Dapat menampilkan data dari semua table dengan perintah 50 0m relasi TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 765	23		25	Θm	
25 semua table dengan perintah 50 0m relasi TOTAL NILAI PENCAPAIAN WAJIB 765	24		40	Θm	•
	25	semua table dengan perintah	50	Θm	
NTI AT AKHTR 100%	TOTA	L NILAI PENCAPAIAN WAJIB	765		
HILM ING	NILA	I AKHIR	100%		