

LAMPIRAN

```
PenilaianController.php
401 $penilaian = $penilaian->where('id_pegawai', $p->id_pegawai)->where('id_kriteria', $k->id_kriter
402 if (isset($penilaian) and $penilaian->id_subkriteria != 0) {
403     dd($kriteria);
404     // if(isset($penilaian)){
405     $arr_nilai[] = [
406         'id_pegawai' => $p->id_pegawai,
407         'nama_pegawai' => $p->user->nama,
408         'kode_kriteria' => $k->kode_kriteria,
409         'nama_kriteria' => $k->nama_kriteria,
410         'kriteria' => $penilaian->id_kriteria,
411         'nilai' => $penilaian->sub_kriteria->bobot,
412         'atribut' => $k->atribut,
413         'status' => $k->status,
414         'bobot' => $k->bobot,
415     ];
416     } else {
417         return redirect()->to('/data-alternatif')->with('message', 'Tolong Lengkapi Data Yang Koson
418     }
419 }
420 }
421 $foo = new penilaian();
422 $jml_pegawai = $pegawai->count();
423 $kode_kriteria = $foo->unique_multi_array($arr_nilai, 'kode_kriteria');
424 $jumlah_alt = $foo->unique_multi_array($arr_nilai, 'id_pegawai');
425 $getAtribut = $foo->getAtribut($arr_nilai, $jml_pegawai);
426 $atribut = $getAtribut,
427 // dd($arr_nilai);
428
```

Table	Action	Rows	Type	Collation	Size	Overhead
tbl_admin	Browse Structure Search Insert Empty Drop	1	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
tbl_kriteria	Browse Structure Search Insert Empty Drop	9	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
tbl_nilaipegawai	Browse Structure Search Insert Empty Drop	0	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
tbl_pegawai	Browse Structure Search Insert Empty Drop	33	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
tbl_penilaian	Browse Structure Search Insert Empty Drop	165	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
tbl_subkriteria	Browse Structure Search Insert Empty Drop	23	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
tbl_user	Browse Structure Search Insert Empty Drop	36	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KIB	-
7 tables	Sum	267	InnoDB	utf8mb4_general_ci	112.0 KIB	0 B

Alternatif	Kriteria				
	C1	C2	C3	C4	C5
A1	60	40	40	40	50
A2	60	60	60	40	40
A3	20	40	40	40	40
A4	60	60	40	40	50
A5	20	60	40	40	50
A6	40	60	40	40	50
A7	20	20	40	40	100
A8	40	40	40	40	50
	Benefit	Cost	Benefit	Benefit	Benefit

	C1	C2	C3	C4	C5	Total	Rank
Bobot	30	20	20	5	25		
A1	1	0,5	0,66667	1	0,5	70,8333333	3
A2	1	0,33333	1	1	0,4	71,6666667	2
A3	0,33333	0,5	0,66667	1	0,4	48,3333333	7
A4	1	0,33333	0,66667	1	0,5	67,5	4
A5	0,33333	0,33333	0,66667	1	0,5	47,5	8
A6	0,66667	0,33333	0,66667	1	0,5	57,5	6
A7	0,33333	1	0,66667	1	1	73,3333333	1
A8	0,66667	0,5	0,66667	1	0,5	60,8333333	5

Kuisisioner Pengujian Terhadap Sistem Remunerasi Klinik Pratama

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Saya Moch. Maulana Ardan, dengan NIM 1461900090, Mahasiswa Teknik Informatika, Universitas 17 Agustus 1945 Suabaya, Jawa Timur, Indonesia.

Terimakasih sebelumnya telah membuka kuisisioner ini. Dengan adanya pengujian penelitian saya yang berjudul "**RANCANG BANGUN SISTEM REMUNERASI PEGAWAI KLINIK PRATAMA BERBASIS METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING**" yang bertujuan untuk menganalisa sistem remunerasi Klinik Pratama. Diharapkan kesediaannya para responden dapat memilih nilai yang memberikan kemudahan penggunaan serta pengalaman yang lebih baik.

Atas kesediaan dan partisipasinya, saya ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Email *

Teks jawaban singkat

Umur *

Teks jawaban singkat



5. Saya merasa fitur-fitur sistem ini berjalan dengan semestinya (terintegrasi dengan baik). *

Sangat Tidak Setuju 1 2 3 4 5 Sangat Setuju

6. Saya pikir ada banyak hal yang tidak konsisten pada sistem ini. *

Sangat Tidak Setuju 1 2 3 4 5 Sangat Setuju

7. Saya merasa orang lain akan memahami cara menggunakan sistem ini dengan cepat. *

Sangat Tidak Setuju 1 2 3 4 5 Sangat Setuju

8. Saya merasa sistem ini sangat rumit digunakan. *

Sangat Tidak Setuju 1 2 3 4 5 Sangat Setuju

9. Saya merasa tidak ada hambatan dalam menggunakan sistem ini. *

Sangat Tidak Setuju 1 2 3 4 5 Sangat Setuju

10. Saya perlu membiasakan diri terlebih dahulu sebelum menggunakan sistem ini. *

Sangat Tidak Setuju 1 2 3 4 5 Sangat Setuju