

	FORMULIR PERBAIKAN LAPORAN PROYEK AKHIR DEPARTEMEN STATISTIKA BISNIS - FAKULTAS VOKASI		
	SEMESTER GASAL/GENAP 2020/2021		
NAMA	Muvita Nurush Shofiyah	NRP : 1061171000063	
JUDUL	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Stres Siswa Saat Pembelajaran Daring Menggunakan Metode Regresi Logistik Ordinal		
PEMBIMBING	: Ir. Mutiah Salamah Chamid, M.Kes		
Co. PEMBIMBING	: -		
PENGUJI	: Dwi Endah Kusriani, S.Si, M.Si		
<small>setiap penguji beda formulir</small>			

Berikut adalah komponen Laporan PA yang diperbaiki berdasarkan masukan saat Ujian dan catatan penguji dalam file Laporan PA :

No	Halaman/ paragraf	Masukan /koreksi	Tanggapan Mahasiswa	Halaman/ paragraf
1	Abstrak halaman v	Abstrak, angka disebutkan. Tiga variabel disebutkan jangan di potong. Dijelaskan masing masing. Kata kunci : tempat tidak perlu.	Sudah diperbaiki dibagian abtrak dan kata kunci	Abstrak halaman v
2	BAB 1 halaman 1 – 5	Latar belakang awal kalimat tidak boleh kata kerja Tambahkan nama peneliti sebelumnya EYD = subyek Predikat Obyek. Batasan masalah DASS 42 disebutkan sumbernya dari mana karena itu tools orang.	Sudah diperbaiki dengan EYD yang baik, dan sudah ditambahkan sumbernya pada batasan masalah	Halaman 3 dan 5
3	Halaman 14, 15, 18, 23, 28, 30, 33, 35	Tabel jangan di potong	Semua tabel sudah diperbaiki	Halaman 15, 17, 28, 29 sampai 36
4	Halaman 9	Persamaan logistik ordinal yang tumpuk-yumpuk dikalikan saja. Koreksi penulisan persamaan	Sudah diperbaiki	Halaman 9
5	Halaman 13	Pernyataan variabel dengan huruf kecil miring.	Sudah diperbaiki	Halaman 13
6	Halaman 23	Kategori stres sudah sesuai dengan referensinya. Penulisan kategorinya jangan dibalik	Sudah disesuaikan dengan tingkat stres terendah sampai tertinggi	Halaman 23
7	Halaman 24 dan 25	Kategori sebagai pembanding diletakkan di awal, karena yang tertulis kembali. Kategori pembandingnya adalah yang tidak stres.	Sudah disesuaikan kategori prediktornya yang mana yang digunakan sebagai pembanding, menyesuaikan dengan pembanding variabel respon	Halaman 24 dan 25
8	Halaman 27	untuk pembahasan, kategorinya jangan pakai strip tapi sampai. Selengkapnya pada Lampiran...	Sudah diperbaiki dengan mengubah keterangan kategorik dengan naman tidak stres, stres sedang, dan stres	Bab 4 halaman 27

			berat	
9	Halaman 43	Pada hasilnya sebaiknya tidak memasukkan hasil penelitian orang lain	Sudah diperbaiki dengan menghapus hasil penelitian orang lain	Halaman 42
10	Halaman 47	Kesimpulan masukkan nilai peluangnya	Sudah dimasukkan nilai peluangnya	Halaman 45
11	Halaman 43	Interpretasi odd ratio jika < 1 dibalik	Sudah diperbaiki	
12	Halaman 41	Kenapa tanda pada model tidak sesuai	Jika menganalisis data menggunakan software spss makan tanda estimasi parameter pada vatiabel presiktor dibalik	Halaman 41

Catatan : bisa ditambahkan jika diperlukan
PA-0111; PA-112 diserahkan ke Pembimbing/Co. Pbb

TANDA TANGAN PENGUJI/ PEMBIMBING/ CO-PEMBIMBING	 <hr/>
---	--

	FORMULIR PERBAIKAN LAPORAN PROYEK AKHIR DEPARTEMEN STATISTIKA BISNIS - FAKULTAS VOKASI		
	SEMESTER GASAL/GENAP 2020/2021		
NAMA	Muvita Nurush Shofiyah	NRP : 10611710000063	
JUDUL	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Stres Siswa Saat Pembelajaran Daring Menggunakan Metode Regresi Logistik Ordinal		
PEMBIMBING	: Ir. Mutiah Salamah Chamid, M.Kes		
Co. PEMBIMBING	: -		
PENGUJI	: Dra. Lucia Aridinanti, MS		
<small>setiap penguji beda formulir</small>			

Berikut adalah komponen Laporan PA yang diperbaiki berdasarkan masukan saat Ujian dan catatan penguji dalam file Laporan PA :

No	Halaman/ paragraf	Masukan /koreksi	Tanggapan Mahasiswa	Halaman/ paragraf
1	Halaman awal	Judul diganti pada proses pembelajaran daring bukan COVID-19	Sudah diperbaiki judul penelitiannya	Halaman awal
2	Halaman 4	Variabelnya disebutkan dalam rumusan masalah dan tujuan	Sudah ditambahkan variabel prediktor pada rumusan masalah dan tujuan	Hal 4
3	Bab 1 dan 2 halaman 2 dan 18	Dasar penetapan variabel penelitiannya apa	Dasar penetapan variabel dari penelitian sebelumnya, dan pengertian stres	Bab 1 dan 2 halaman 2 dan 18
4	-	Tiga perbedaan regresi logistik dengan regresi linear	<ol style="list-style-type: none"> 1. Variabel respon untuk regresi logistik skala data ordinal atau nominal, sedangkan regresi linear skala data interval atau rasio 2. Variabel prediktor di regresi logistik bisa berskala nominal, ordinal, interval dan rasio, sedangkan regresi linear skala data hanya interval atau rasio 3. Regresi logistik tidak hanya memprediksi tapi bisa mengetahui peluang setiap kategori variabel respon, sedangkan regresi linear hanya untuk memprediksi 	-
5	-	Perbedaan uji serentak dan parsial	Uji serentak menguji signifikansi parameter secara bersamaan, jika uji parsial menguji signifikansi secara individu	-
6	-	3 variabel kenapa signifikan? (Jenis Kelamin)	3 variabel tersebut signifikan karena dari uji independensi sudah berhubungan, dan diuji secara	-

			parsial nilai uji wald lebih dari chisquare tabel dan p value kurang dari 0,05	
7	Halaman 42	Kalimat interpretasinya diperbaiki, jangan kebalak balik istilah level stressnya	Sudah diperbaiki untuk interpretasinya	Halaman 42
8	-	kenapa tabel kontongensi tekanan berprestasi tinggi tidak sama dengan kesimpulan modelnya?	Karena pada tabel kontingensi merupakan analisis deskriptif dan hanya melihat jumlah responnya saja jadi tidak bisa di ambil kesimpulan jika dilihat dari tabel kontingensi saja	-
9	Halaman 25	Basednya diperbaiki supaya konsisten	Sudah diperbaiki	Halaman 25
10	Halaman 45	Perempuan lebih stres sarannya apa?	Sudah ditambahkan didalam saran	Halaman 45
11	-	Kesimpulan ke 2 tidak sesuai dengan data tabel kontingensi?	Karena tabel kontingensi merupakan analisis deskriptif jadi tidak bisa digunakan untuk mengambil kesimpulan dan untuk menarik kesimpulan diambil dari analisis inferensia yaitu dari model dan odd rasionya.	-
12	Halaman 4	Rumusan masalah, tujuan, dan kesimpulan	Sudah memperbaiki rumusan masalah, tujuan, dan kesimpulan	Halaman 4

Catatan : bisa ditambahkan jika diperlukan
PA-0111; PA-112 diserahkan ke Pembimbing/Co. Pbb

TANDA TANGAN PENGUJI/ PEMBIMBING/ CO-PEMBIMBING	 Lucia Aridinanti
---	---