



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

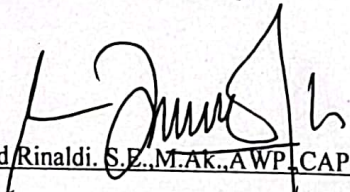
Alamat: Jl Tanah Grogot Kampus Gunung Kelua, Telp (0541) 738915, Samarinda 75119

CATATAN KOREKSI / SARAN SEMINAR ~~WAS~~ Proposal
JURUSAN AKUNTANSI

Nama Mahasiswa : Madhina Aprillia Paramita
NIM : 1901036082
Program Studi : SI-Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Sikap, Sanksi dan Motivasi Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Dalam Membayar Pajak Bumi dan Bangunan di Desa Senoni Kecamatan Sebulu
Dosen Pembimbing Ruang : Muhammad Rinaldi. S.E., M.Ak., AWP., CAP., CTT., CSRS., CERA., CBV., CSRA., CPTT : R. 42

NO.	HALAMAN	BAB	ISI KOREKSI ATAU SARAN
1.		I II III	Desa Senoni ? Teori Motivasi ? Maslow ? Populasi jumlahnya ? Buku Statistika

Samarinda, 03 Februari 2025
Disetujui Oleh Dosen Pembimbing,


Muhammad Rinaldi. S.E., M.Ak., AWP., CAP., CTT., CSRS., CERA.,
CBV., CSRA., CPTT

NIP. 199511012022031015



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Alamat: Jl Tanah GrogotKampusGunungKelua, Telp (0541) 738915, Samarinda 75119

CATATAN KOREKSI / SARAN SEMINAR HASIL
JURUSAN AKUNTANSI

Nama Mahasiswa : Madhina Aprillia Paramita
NIM : 1901036082
Program Studi : S1-Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Sikap, Sanksi dan Motivasi Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Dalam Membayar Pajak Bumi dan Bangunan di Desa Senoni Kecamatan Sebulu
Dosen Pembimbing : Muhammad Rinaldi, S.E.,M.Ak.,AWP.,CAP.,CTT.,CSRS.,CERA.,CBV.,CSRA., CPTT
Ruang : Ruang 43 EC Lt. 2 FEB Unmul

NO.	HALAMAN	BAB	ISI KOREKSI ATAU SARAN
1.			-LB terlalu panjang .fokuskan pd . kontribusi PBB bagi pendapatan daerah , data ketaatpatuhan spesifik di desa contoh realisasi penertmaan vs target.
2.	def Operasional hal 24/20		- motivasi hal 27 .faktor pertama adalah pengetahuan pajak... → ini bukan definisi motivasi tetapi indikator .fokus pd dorongan internal/ eksternal.
3.	Analisis data PLS		-Formula sloth $e =$ tingkat kesalahan → $e = 0.1$ bukan 0.1 % -Jlstrn alasan memilih PLS SEM bukan regresi linear / sampel kecil ($n = 84$) - Tabel 4.2 (usia) = 31 - 30 → 31 - 40 thn. - tabel 4.3 = SMA/ SMK 40% → sertakan data s1 yg hilang Nomor 4 ditabel

Samarinda, 16 Juni 2025

Disetujui Oleh Dosen Pembimbing,

Muhammad Rinaldi, S.E.,M.Ak.,AWP.,CAP.,CTT.,CSRS.,CERA.,
CBV.,CSRA., CPTT

NIP. 199511012022031015