



**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
LEMBAGA PENJAMINAN MUTU INTERNAL
STIKes Panti Waluya Malang**

No. Dok	:	SN.DIKTI/A/SOP-SPWM/04.7
Tanggal	:	11-1-2019
Revisi	:	01
Berlaku	:	11-1-2023

PROSEDUR PENILAIAN UTS

Digunakan untuk melengkapi	:	No. Standar: SN.DIKTI/A/SPWM/04.3	Judul Standar: Standar Mekanisme dan Prosedur Penilaian
----------------------------	---	---	---

Proses	Penanggung Jawab			Tanggal
	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	
1. Perumusan	Ns. Ellia Ariesti, M.Kep	Wa Ket I		11-12-2018
2. Pemeriksaan	Maria Magdalena Setyaningsih, Ns.Sp.Kep.Mat	Ka. STIKes		17-12-2018
3. Persetujuan	Emy Sutiarysih, S.Kep., Ns., M.Kes	Ka. Senat		23-12-2018
4. Penetapan	Sr. Lusiana Riyanti, Misc	Ka. Yayasan		11-1-2019
5. Pengendalian	Wisoeadhanie Widi A.,S.KM.,M.Kes	Ka. LPMI		11-1-2019



**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
LEMBAGA PENJAMINAN MUTU INTERNAL
STIKes Panti Waluya Malang**

No. Dok	:	SN.DIKTI/A/SOP- SPWM/04.7
Tanggal	:	11-1-2019
Revisi	:	01
Berlaku	:	11-1-2023

Tujuan Prosedur	:	Prosedur ini disusun untuk mencapai standar mekanisme dan prosedur penilaian
Ruang Lingkup dan Penggunaannya	:	Prosedur ini berlaku untuk dosen koordinator mata kuliah dalam lingkungan STIKes Panti Waluya Malang.
Standar	:	BAAK bertanggung jawab memantau penilaian UTS dari dosen koordinator mata kuliah dan dosen pengajar selambat-lambatnya 1 minggu setelah pelaksanaan UTS.
Definisi Istilah	:	1. Ujian tengah semester adalah kegiatan yang dilakukan oleh pendidik untuk mengukur pencapaian kompetensi peserta didik setelah melaksanakan 8 – 9 minggu kegiatan pembelajaran. Cakupan ulangan meliputi seluruh indikator yang merepresentasikan seluruh kompetensi dasar pada periode tersebut.
Prosedur	:	1. Setelah ujian berlangsung secara online maka BAAK melakukan rekap nilai dari laman ujian. 2. Untuk soal <i>multiple choice</i> maka nilai secara otomatis akan langsung keluar dari sistem 3. Untuk soal <i>essay</i> maka dosen pengajar yang membuat soal harus melakukan koreksi terlebih dahulu dan memberikan penilaian pada sistem atau laman ujian. 4. Nilai UTS yang sudah ada akan di <i>download</i> oleh BAAK. 5. BAAK menyimpan nilai UTS dalam bentuk <i>soffile</i> dan selanjutnya <i>copy</i> nilai tersebut akan diserahkan kepada dosen koordinator mata kuliah. 6. Nilai UTS harus sudah siap dan di <i>download</i> paling lambat 1 minggu setelah UTS berlangsung. 7. Mahasiswa dapat mengkases atau melihat nilai UTS dalam akun ujian mahasiswa sesuai mata kuliah.
Penanggungjawab	:	Kaprodi dan Waket I
Diagram Alur Prosedur	:	Setelah ujian berlangsung secara online maka BAAK melakukan rekap nilai dari laman ujian. ↓ Untuk soal <i>multiple choice</i> maka nilai secara otomatis akan langsung keluar dari sistem. ↓ Untuk soal <i>essay</i> maka dosen pengajar yang membuat soal harus melakukan koreksi terlebih dahulu dan memberikan penilaian pada sistem atau laman ujian. ↓

	<p>Nilai UTS yang sudah ada akan di <i>download</i> oleh BAAK.</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>BAAK menyimpan nilai UTS dalam bentuk soffile dan selanjutnya copy nilai tersebut akan diserahkan kepada dosen koordinator mata kuliah.</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Nilai UTS harus sudah siap dan di <i>download</i> paling lambat 1 minggu setelah UTS berlangsung.</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Mahasiswa dapat mengkases atau melihat nilai UTS dalam akun ujian mahasiswa sesuai mata kuliah.</p>
Catatan	: Jika terdapat ketidaksesuaian maka prosedur diatas akan dikaji ulang.
Dokumen Terkait	: Formulir evaluasi penilaian UTS