

 <p><b>KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA</b></p> <p><b>POLTEKKES KEMENKES ACEH PROGRAM STUDI DIPLOMA III GIZI</b></p>	Nomor SOP	: OT.02.02/ 006/2024
	Tanggal Pembuatan	: 1 Februari 2024
	Tanggal Revisi	:
	Tanggal Efektif	: 1 Februari 2024
	Disahkan Oleh	<p>Ketua Prodi D III Gizi</p>  <p>Eva Fitriyaningsih,STP,M.Si NIP.197709202005012003</p>
Nama SOP	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>	

Dasar Hukum :	Kualifikasi Pelaksana :
<ol style="list-style-type: none"> <li>UU RI No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi</li> <li>UU RI No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional</li> <li>UU RI No. 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan</li> <li>UU RI No. 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen</li> <li>Permenristek Dikti No. 44 tahun 2015 tentang Standart Nasional Pendidikan Perguruan Tinggi (SNPT)</li> <li>PP RI No.32 tahun 1996 tentang Kesehatan</li> <li>PP RI No.17 tahun 2010 tentang pengelolaan dan penyelenggaraan pendidikan</li> <li>PP RI No.37 tahun 2009 tentang dosen</li> <li>Kepmenkes RI No: HK.02.03/I.2/06284/2014 tahun 2014</li> </ol>	<p>Dosen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jumlah pertemuan teori mencapai 80% dan 100% pertemuan praktik</li> <li>Tercapai 100% RPP dan RPS</li> </ol> <p>Mahasiswa</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Jumlah kehadiran mencapai 80% dan 100% praktik</li> </ol>

Keterkaitan :	Peralatan/Perlengkapan :
<ol style="list-style-type: none"> <li>SOP PBM</li> <li>SOP monitoring dan evaluasi PBM</li> <li>SOP Kalender akademik</li> <li>SOP penyelenggaraan rapat</li> <li>SOP Panduan akademik</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ATK</li> <li>Aplikasi dan Komputer</li> <li>Buku Panduan akademik</li> <li>Rekapitulasi absensi</li> </ol>

Peringatan :	Pencatatan dan Pendataan :
Bila tidak dilaksanakan ujian UAS maka mahasiswa tidak dapat menerima KHS dan pengisian KRS baru	Disimpan dan dicatat sebagai arsip di bagian akademik dan bagian arsip

NO	DESKRIPSI	PILANGSIKAWAN						NUTUPAN			GK	
		FUCRI	DOSEN	Revisi/Keperif	ASACOMK	PARITA	Kesul	KELOMPOKAN	WAKTU	OUTPUT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Realisasi pengamatan melalui praktikum di kelas dan di lapangan. Di kelas dan di lapangan dilakukan uji coba penggunaan alat ukur yang menggunakan standar.								Game Pembelajaran Interaktif	1 jam	Game UAS 50%	
2	Dosen pengantar mata kuliah menjelaskan cara dan menggunakan alat ukur yang standar dan menggunakan secara terdistribusi untuk UAS di kelas dan di lapangan. Berikan tahu siapa yang menjadi fasilitator di saat melakukan praktikum di kelas dan di lapangan.								Software UAS, Online software	1 jam	Soal UAS	
3	Keperif dan Keperif menggunakan alat ukur yang standar dan di lapangan menggunakan standar yang ada di lapangan. UAS adalah software berbasis web yang dapat diakses secara online dan menggunakan alat ukur yang standar dan di lapangan. UAS tersebut berada di lapangan dan di lapangan.								Software UAS, Online software	4 jam	Soal UAS	
4	Sub UAS Akademik memberikan daftar mahasiswa yang dapat dan tidak dapat di lapangan. Daftar mahasiswa yang dapat dan tidak dapat di lapangan adalah mahasiswa di kelas dan di lapangan. UAS tersebut berada di lapangan dan di lapangan. UAS tersebut berada di lapangan dan di lapangan.								Daftar Nama, Daftar Ases, Soal UAS	4 jam	Daftar Nama, Daftar Ases, Soal UAS	
5	Parita pelaksanaan yang dilaksanakan dan menggunakan pelaksanaan UAS								Daftar Nama, Daftar Ases, Soal UAS	1 jam	Daftar Nama, Daftar Ases, Soal UAS	
6	Melakukan pengamatan di lapangan UAS menggunakan alat ukur yang standar dan di lapangan.								Soal UAS	1 jam	Soal UAS	

