

BUKU KENDALI **UJIAN TAHAP**

Prodi D3 Kebidanan



STIKES Muhammadiyah Lamongan

Jl. Raya Plalangan - Plosowahyu - Lamongan Telp. 0322-323457
Website : www.stikesmuhla.ac.id email : stikesmuhla@yahoo.com

**BUKU KENDALI UJIAN TAHAP
PRODI DIII KEBIDANAN**



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
MUHAMMADIYAH
LAMONGAN**

IDENTITAS MAHASISWA

NAMA :.....
NIM :.....
ANGKATAN :.....
ALAMAT :.....
.....
NO.TELP /HP :.....
DOSEN PA :.....
WALI KELAS :.....

KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah, Tuhan Semesta Alam. Atas berkah, rahmat dan hidayah-Nya, Buku Kendali Ujian Tahap ini dapat terselesaikan. Buku ini dipakai sebagai kendali baik oleh mahasiswa maupun penguji terhadap pencapaian hasil Ujian Tahap pada Program Studi DIII Kebidanan STIKES Muhammadiyah Lamongan.

Proses pembelajaran di program studi DIII Kebidanan bukan hanya secara teoritis tetapi juga mencakup praktik di laboratorium maupun klinik karena nantinya setelah mahasiswa lulus dan berprofesi sebagai bidan akan dihadapkan pada kasus nyata, bukan hanya konsep teori. Oleh karena itu, evaluasi hasil pembelajaran bukan saja melalui ujian teori tetapi juga melalui ujian praktik baik di laboratorium maupun di klinik dengan menggunakan model ataupun klien secara langsung, yang disebut dengan ujian tahap.

Ujian tahap ini dimulai sejak mahasiswa menyelesaikan perkuliahan semester I sampai semester VI, yang meliputi: Ujian tahap 1(KDPK), Ujian Tahap 11 (ANC I dan II, INC,PNC, Neo,bayi dan balita, KB),Ujian Tahap 111 yang meliputi :Patologi I(manual placenta dan penanganan atonia uteri), patologi II (manajemen asfiksi BBL), patologi III (pertolongan persalinan sungsang).Untuk memudahkan pemantauan terhadap pencapaian hasil evaluasi serta meningkatkan tanggung jawab mahasiswa terhadap hasil ujian tahap yang telah dicapai, maka disusunlah BUKU KENDALI UJIAN TAHAP pada Program Studi DIII Kebidanan STIKES Muhammadiyah Lamongan.

Mudah-mudahan Buku Kendali Ujian Tahap ini dapat bermanfaat bagi Dosen penguji maupun bagi mahasiswa program studi DIII Kebidanan STIKES Muhammadiyah Lamongan.

Lamongan,Maret 2013

Penyusun

PETUNJUK PENGGUNAAN BUKU KENDALI UJIAN TAHAP

1. Setiap mahasiswa memiliki satu Buku Kendali yang dipegang oleh mahasiswa.
2. Mahasiswa sebelum melaksanakan ujian tahap menyerahkan buku kendali ke koordinator UHAP untuk dievaluasi, apakah mahasiswa yang bersangkutan dapat mengikuti UHAP atau tidak. Selanjutnya buku dikembalikan kepada mahasiswa untuk diserahkan kepada penguji saat ujian berlangsung.
3. Setiap selesai melaksanakan ujian tahap harus segera minta hasil evaluasi (nilai) dan tanda tangan penguji pada buku kendali tersebut.
4. Setelah mendapatkan nilai dan tanda tangan penguji, buku kendali dikembalikan kepada mahasiswa untuk disimpan.
5. Apabila mahasiswa tidak mendapatkan nilai dan tanda tangan penguji dianggap belum melaksanakan ujian tahap.
6. Apabila buku kendali ini hilang, mahasiswa harus segera menghubungi koordinator UHAP untuk mendapatkan buku yang baru dengan mengganti biaya sebesar Rp.50.000.
7. Buku kendali akan ditarik/ dikumpulkan pada saat akhir program untuk dievaluasi kembali, apakah mahasiswa dapat mengikuti ujian akhir program.
8. Mahasiswa dapat mengikuti ujian akhir program apabila telah lulus seluruh mata kuliah semester 1-5 dan lulus seluruh ujian tahap.

**PROGRAM UJIAN TAHAP PRODI DIII KEBIDANAN
STIKES MUHAMMADIYAH LAMONGAN**

NO	SEMESTER	JENIS UJIAN
1	1	Ketrampilan Dasar Praktik Klinik (KDPK) I <ul style="list-style-type: none"> - Infus - Kateterisasi urine - Vulva Hygiene - Tanda-tanda Vital - Oksigenasi - NGT/OGT
2	2	Ketrampilan Dasar Praktik Klinik (KDPK) I <ul style="list-style-type: none"> - Pemeriksaan Fisik - Pemberian Obat per Injeksi Ante Natal Care (ANC) 1
3	3	Intra Natal Care (INC) Fisiologis Manajemen Asfiksia BBL Imunisasi Wajib pada Bayi
4	4	Patologi I <ul style="list-style-type: none"> - manual placenta - manajemen atonia uteri Pelayanan KB <ul style="list-style-type: none"> - Konseling KB dengan ABPK - AKBK - AKDR
5	5	Deteksi Dini Tumbuh Kembang (DDTK) Apras Asuhan Bayi Baru Lahir Fisiologis Post Natal Care (PNC)
6	6	Ante Natal Care (ANC) II Patologi II <ul style="list-style-type: none"> - Pertolongan Persalinan Sungsang Pervaginam - Distocia Bahu

DAFTAR ISI

IDENTITAS MAHASISWA.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
PETUNJUK PENGGUNAAN BUKU KENDALI.....	iii
PROGRAM UJIAN TAHAP PRODI DIII KEBIDANAN.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
UJIAN TAHAP I:	
KDPK.....	1
UJIAN TAHAP II:	
ANC I	2
INC	3
PNC	4
KB	5
Neo,bayi,balita.....	6
UJIAN TAHAP III:	
Patologi I	7
Patologi II	8
Patologi III	9
Ujian Tahap Akhir ANC II	10
Distocia Bahu	11

**UJIAN TAHAP I
KETRAMPILAN DASAR PRAKTIK KLINIK (KDPK)**

Syarat:

1. Sudah lulus mata kuliah Anatomi fisiologi dan KDPK
2. Sudah membayar administrasi

No	Materi ujian	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	INFUS							
2	KATETERISASI URINE							
3	VULVA HYGIENE							
4	PEMERIKSAAN FISIK							
5	TANDA-TANDA VITAL							
6	INJEKSI							
7	OKSIGENASI							
8	INSERSI & AFF NGT + PEMB.NUTRISI							
RERATA NILAI :								

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- N. Rerata = $\frac{\text{nilai 1} + \text{Nilai 2} + \text{nilai 3} + \text{nila4} + \text{nilai 5} + \text{nilai 6} + \text{nilai 7} + \text{nilai 8}}{8}$

8

**UJIAN TAHAP
ANTE NATAL CARE (ANC I)**

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK)
2. Telah lulus mata kuliah: ASKEB IBU I
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	PEMERIKSAAN FISIK, OBSTETRI & LAB							
2	ASKEB							
3	RESPONSI							
RERATA NILAI :								

$$\text{RERATA NILAI} = \frac{\text{Nilai 1 (2)} + \text{nilai 2 (2)} + \text{nilai 3 (1)}}{5}$$

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

**UJIAN TAHAP
INTRA NATAL CARE (INC)**

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK) dan UHAP ANC I
2. Telah lulus mata kuliah: ASKEB IBU II, Komunikasi dan konseling
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	PEMERIKSAAN DALAM							
2	EPISIOTOMI /AMNIOTOMI							
3	APN 58 LANGKAH							
4	HEACTING PERINEUM							
5	PENGIGIAN PARTOGRAF							
6	RESPONSI							
RERATA NILAI :								

RERATA NILAI =

Nilai 1 (10%) + nilai 2(10%) + nilai 3 (35%) +Nilai 4 (25%) +nilai 5 (10%) +nilai 6 (10%)

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

**UJIAN TAHAP
POST NATAL CARE (PNC)**

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK) dan UHAP ANC I, INC
2. Telah lulus mata kuliah: ASKEB IBU III
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	PEMERIKSAAN FISIK, OBSTETRI & LAB							
2	ASKEB							
3	RESPONSI							
RERATA NILAI :								

$$\text{RERATA NILAI} = \frac{\text{Nilai 1 (2)} + \text{nilai 2(2)} + \text{nilai 3 (1)}}{5}$$

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

UJIAN TAHAP KB

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK) dan UHAP ANC I, INC
2. Telah lulus mata kuliah: Pelayanan KB
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II	
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai
1.	KONSELING						
2	AKDR						
3	AKBK						
4	RESPONSI						
RERATA NILAI :							

$$\text{RERATA NILAI} = \frac{\text{Nilai 1 (1)} + \text{nilai 2 (2)} + \text{nilai 3 (2)} + \text{Nilai 4 (1)}}{6}$$

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

UJIAN TAHAP NEO,BAYI & BALITA

SYARAT:

- 1.Telah lulus UHAP I (KDPK) dan UHAP ANC I, INC
- 2.Telah lulus mata kuliah: Askeb neo,bayi,balita
- 3.Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II	
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai
1.	PEMERIKSAAN FISIK & ASKEB						
2	IMUNISASI						
3	DDTK						
RERATA NILAI :							

RERATA NILAI =

Nilai 1 (40%) + nilai 2 (30%) + nilai 3 (30%)

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

UJIAN TAHAP PATOLOGI I
(penatalaksanaan retensio placenta dan atonia uteri)

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK) dan UHAP ANC I, INC
2. Telah lulus mata kuliah: Patologi I
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	KBI							
2	KBE							
3	KAA							
4	MANUAL PLASENTA							
5	RESPONSI							
RERATA NILAI :								

RERATA NILAI =

Nilai 1 (25%) + nilai 2 (15%) + nilai 3 (10%) + Nilai 4 (40)+Nilai 5 (15%)

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

UJIAN TAHAP PATOLOGI II
(Manajemen asfiksia bayi baru lahir)

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK) dan UHAP ANC I, INC
2. Telah lulus mata kuliah: Patologi I
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	BAGAN A (BBL normal)							
2	BAGAN B (ketuban jernih, bayi tdk menangis)							
3	BAGAN C.1 (Ketuban mekoneal, bayi menangis)							
4	BAGAN C,2 (Ketuban mekoneal, bayi tdk menangis)							
5	RESPONSI							
RERATA NILAI :								

$$\text{RERATA NILAI} = \frac{\text{Nilai 1} + \text{nilai 2} + \text{nilai 3} + \text{Nilai 4} + \text{Nilai 5}}{5}$$

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

UJIAN TAHAP PATOLOGI III
(Pertolongan persalinan pada presentasi sungsang)

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK), UHAP II (ANC I, INC, PNC) , UHAP III (Patologi I)
2. Telah lulus mata kuliah: Patologi II
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II	
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai
1.	MEKANISME PESALINAN SUNGSANG						
2	PERTOLONGAN PERSALINAN SPONTAN BRACHT						
3	PERTOLONGAN AFTER COMING HEAD						
4.	PERTOLONGAN KEMACETAN BAHU						
5	RESPONSI						
RERATA NILAI :							

RERATA NILAI =

Nilai 1 (10%) + nilai 2 (30%) + nilai 3 (25%) + nilai 4 (25%) + nilai 5 (10%)

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

**UJIAN TAHAP II AKHIR
ANTE NATAL CARE (ANC II)**

SYARAT:

1. Telah lulus seluruh ujian tahap I,II,III
2. Telah lulus mata kuliah: Seluruh mata kuliah semester 1-5
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II	
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai
1.	PEMERIKSAAN FISIK , OBSTETRI & LAB						
2	ASKEB						
3	RESPONSI						
RERATA NILAI :							

$$\text{RERATA NILAI} = \frac{\text{Nilai 1 (2)} + \text{nilai 2 (2)} + \text{nilai 3 (1)}}{5}$$

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)

UJIAN TAHAP PATOLOGI III
Manajemen Distocia Bahu

SYARAT:

1. Telah lulus UHAP I (KDPK), UHAP II (ANC1, INC, PNC, Neo/Bayi/Balita), UHAP III (Patologi I,II)
2. Telah lulus mata kuliah: Patologi II
3. Telah melunasi administrasi

No	Materi yang diujikan	UJIAN UTAMA		UJIAN ULANG I		UJIAN ULANG II		
		Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	Nama & TTD Penguji	Nilai	
1.	Manuver Mc Robert							
2	Kombinasi Mc Robert & Tekanan Supra Simfisis							
3	Prone Postion							
4	Manuver Cork Screw dari Wood							
5	Manuver Schwart Dixon							
6	Responsi							
RERATA NILAI :								

$$\text{RERATA NILAI} = \frac{\text{Nilai 1} + \text{nilai 2} + \text{nilai 3} + \text{nilai 4} + \text{nilai 5} + \text{nilai 6}}{6}$$

Keterangan:

- Mohon setiap penguji mengisi tanggal ujian pada kolom tanda tangan.
- Nilai rerata diisi oleh penguji setelah seluruh item nilainya lulus.
- Nilai lulus minimal B (68)



**REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA**

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia, berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta yaitu Undang-Undang tentang perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra (tidak melindungi hak kekayaan intelektual lainnya), dengan ini menerangkan bahwa hal hal tersebut di bawah ini telah tercatat dalam Daftar Umum Ciptaan:

- I. Nomor dan tanggal permohonan : C10201500167, 30 September 2015
- II. Pencipta
Nama : **1. FAIZATUL UMMAH, SST, M.Kes.;**
2. AMIRUL AMALIA, SSiT, M.Kes.
Alamat : Sono Ketanen, Desa Kctanen, Kec. Panceng
Gresik, Jawa Timur.
Kewarganegaraan : Indonesia
- III. Pemegang Hak Cipta
Nama : **STIKES MUHAMMADIYAH LAMONGAN**
Alamat : Jalan Raya Plalangan, Kel. Plosowahyu
Kec. Lamongan, Lamongan, Jawa Timur.
Kewarganegaraan :
- IV. Jenis Ciptaan : Buku
- V. Judul Ciptaan : **BUKU KENDALI UJIAN TAHAP**
- VI. Tanggal dan tempat diumumkan
untuk pertama kali di wilayah
Indonesia atau di luar wilayah
Indonesia : 02 Agustus 2013, di Lamongan
- VII. Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak pertama
kali diumumkan.
- VIII. Nomor pencatatan : 075718

Pencatatan Ciptaan atau produk Hak Terkait dalam Daftar Umum Ciptaan bukan merupakan pengesahan atas isi, arti, maksud, atau bentuk dari Ciptaan atau produk Hak Terkait yang dicatat. Menteri tidak bertanggung jawab atas isi, arti, maksud, atau bentuk dari Ciptaan atau produk Hak Terkait yang terdaftar. (Pasal 72 dan Penjelasan Pasal 72 Undang-undang Nomor 28 Tahun 2014 Tentang Hak Cipta)

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b.
DIREKTUR HAK CIPTA, DESAIN INDUSTRI,
DESAIN TATA LETAK SIRKUIT TERPADU, DAN RAHASIA DAGANG

Dr. Dra. Erni Widhyastari, Apt., M.Si.
NIP. 196003181991032001