

DAFTAR RINCIAN NILAI REMEDIASI

Mata Kuliah : Blok 3.1 Kehamilan & Masalah Reproduksi (5 sks)
Semester : Ganjil Tahun Akademik 2020/2021



No	NIM	Keaktifan	Mini Kuis	Tutorial	Penugasan	UJIAN UTAMA					UJIAN REMEDIASI		Nilai Terbaik				
						Nilai Ujian Tulis	Nilai Ujian MEQ	Nilai Ujian	Nilai Akhir Angka	Nilai Akhir Huruf	Nilai Ujian Tulis	Nilai Ujian MEQ	Nilai Ujian Tulis Terbaik	Nilai Ujian MEQ Terbaik	Nilai Ujian	Nilai Akhir Angka	Nilai Akhir
1	15711135	72,35	74,29	72,93	78,00	41,67	30,00	39,34	58,32	C-	52,50	77,86	52,50	77,86	57,57	66,53	B/C
2	16711090	70,00	42,86	61,86	78,00	36,67	36,00	36,54	52,08	C/D	40,83	69,01	40,83	69,01	46,47	56,55	C-
3	16711118	85,88	71,43	81,55	92,00	56,67	80,00	61,34	73,50	B+	56,67	79,80	56,67	80,00	61,34	73,50	B+
4	16711137	74,12	38,57	63,45	90,00	41,67	30,00	39,34	55,26	C-	45,83	33,32	45,83	33,32	43,33	57,05	C-
5	16711157	84,12	55,71	75,60	82,00	44,17	71,00	49,54	64,51	C+	65,00	81,78	65,00	81,78	68,36	72,98	B+
6	16711174	40,00	22,86	34,86	52,00	38,33	10,00	32,66	35,58	E	31,67	-	38,33	10,00	32,66	35,58	E
7	17711075	80,59	51,43	71,84	87,00	64,17	47,00	60,74	68,36	B-	62,50	74,76	64,17	74,76	66,29	70,86	B
8	17711165	79,41	52,86	71,45	88,00	48,33	42,00	47,06	62,13	C	34,17	77,86	48,33	77,86	54,24	65,36	B/C
9	18711001	85,88	70,00	81,12	89,00	63,33	77,00	66,06	75,13	A/B	76,67	85,71	76,67	85,71	78,48	80,72	A
10	18711003	87,06	65,71	80,66	93,00	71,67	67,00	70,74	77,43	A/B	72,50	80,61	72,50	80,61	74,12	78,95	A-
11	18711004	87,06	75,71	83,66	87,00	69,17	76,00	70,54	78,09	A-	67,50	76,93	69,17	76,93	70,72	78,17	A-
12	18711005	96,47	81,43	91,96	95,00	60,83	75,00	63,66	79,53	A-	73,33	80,86	73,33	80,86	74,84	84,56	A
13	18711007	86,47	70,00	81,53	91,00	57,50	59,00	57,80	71,80	B	66,67	57,72	66,67	59,00	65,14	75,10	A/B
14	18711008	74,71	57,14	69,44	77,00	54,17	70,00	57,34	64,75	C+	66,67	80,28	66,67	80,28	69,39	70,17	B
15	18711010	83,53	77,14	81,61	92,00	65,83	82,00	69,06	77,00	A/B	63,33	90,80	65,83	90,80	70,82	77,80	A-
16	18711012	78,82	57,14	72,32	82,00	49,17	72,00	53,74	64,92	C+	50,83	67,24	50,83	72,00	55,06	65,52	B/C
17	18711013	72,35	42,86	63,50	42,00			-	32,78	E	28,33	10,87	28,33	10,87	24,84	43,95	D
18	18711017	80,59	65,71	76,13	83,00	61,67	85,00	66,34	72,41	B	66,67	92,23	66,67	92,23	71,78	74,86	B+
19	18711018	81,76	60,00	75,24	93,00	63,33	64,00	63,46	71,71	B	71,67	32,61	71,67	64,00	70,14	74,72	B+
20	18711019	78,82	55,71	71,89	84,00	58,33	68,00	60,26	67,87	B-	53,33	59,53	58,33	68,00	60,26	67,87	B-
21	18711020	82,35	61,43	76,08	85,70	60,83	68,00	62,26	70,82	B	62,50	80,11	62,50	80,11	66,02	72,51	B+
22	18711026	82,35	70,00	78,65	83,00	52,50		42,00	62,59	C+	67,50	64,36	67,50	64,36	66,87	73,78	B+
23	18711027	61,18	52,29	59,11	83,00	62,50	78,00	65,60	64,42	C+	59,17	76,86	62,50	78,00	65,60	64,42	C+
24	18711030	84,71	55,71	76,01	82,00	47,50	61,00	50,20	64,99	C+	75,83	79,28	75,83	79,28	76,52	76,84	A/B
25	18711032	82,35	70,00	78,65	88,00	63,33	58,00	62,26	72,21	B	78,33	78,93	78,33	78,93	78,45	79,49	A-
26	18711034	81,76	60,00	75,24	84,00	67,50	71,00	68,20	72,95	B+	70,83	80,86	70,83	80,86	72,84	75,03	A/B
27	18711036	71,18	55,71	66,54	87,00	54,17	47,00	52,74	62,37	C	56,67	43,26	56,67	47,00	54,74	63,27	C+
28	18711040	94,12	68,57	86,45	95,00	61,67	72,00	63,74	77,09	A/B	73,33	92,48	73,33	92,48	77,16	83,13	A
29	18711041	86,47	70,00	81,53	87,00	62,50	83,00	66,60	75,36	A/B	71,67	76,28	71,67	83,00	73,94	78,66	A-
30	18711042	78,82	50,00	70,18	85,00	40,00	69,00	45,80	60,69	C	51,67	61,34	51,67	69,00	55,14	64,89	C+
31	18711043	81,18	61,43	75,25	85,00	63,33	63,00	63,26	70,83	B	59,17	72,16	63,33	72,16	65,10	71,66	B
32	18711044	75,29	42,86	65,56	76,00	50,83	54,00	51,46	60,26	C	53,33	73,76	53,33	73,76	57,42	62,94	C+
33	18711045	86,47	54,29	76,82	85,00	63,33	59,00	62,46	71,18	B	64,17	67,93	64,17	67,93	64,92	72,28	B
34	18711048	88,82	62,86	81,03	89,00	45,83	53,00	47,26	66,63	B/C	63,33	64,41	63,33	64,41	63,55	73,96	B+
35	18711050	85,29	52,86	75,56	90,00	52,50	65,00	55,00	67,75	B-	67,50	55,76	67,50	65,00	67,00	73,15	B+

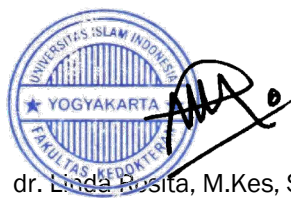
36	18711051	84,71	74,29	81,58	92,00	61,67	77,00	64,74	75,04	A/B	61,67	82,53	61,67	82,53	65,84	75,54	A/B
37	18711053	90,00	68,57	83,57	98,00	60,00	79,00	63,80	76,12	A/B	80,00	79,71	80,00	79,71	79,94	83,38	A
38	18711054	88,24	58,57	79,34	91,00	68,33	83,00	71,26	76,87	A/B	62,50	74,34	68,33	83,00	71,26	76,87	A/B
39	18711057	75,29	64,29	71,99	82,00	57,50	76,00	61,20	68,14	B-	58,33	90,05	58,33	90,05	64,67	69,70	B-
40	18711060	90,59	57,14	80,55	83,00	59,17	76,00	62,54	72,69	B+	59,17	78,68	59,17	78,68	63,07	72,93	B+
41	18711063	77,65	65,71	74,07	82,00	52,50	57,00	53,40	65,56	B/C	60,83	87,13	60,83	87,13	66,09	71,27	B
42	18711066	81,18	55,71	73,54	92,00	61,67	69,00	63,14	70,70	B	54,17	81,61	61,67	81,61	65,66	71,84	B
43	18711067	79,41	47,14	69,73	86,00	54,17	67,00	56,74	65,51	B/C	57,50	64,99	57,50	67,00	59,40	66,71	B/C
44	18711072	90,00	60,00	81,00	89,00	64,17	78,00	66,94	75,47	A/B	69,17	76,68	69,17	78,00	70,94	77,27	A/B
45	18711073	85,29	81,43	84,13	86,00	68,33	75,00	69,66	77,81	A-	77,50	91,05	77,50	91,05	80,21	82,56	A
46	18711075	88,82	60,00	80,18	92,00	45,00	69,00	49,80	67,69	B-	58,33	51,34	58,33	69,00	60,46	72,49	B
47	18711076	77,65	62,86	73,21	76,00	59,17	70,00	61,34	68,15	B-	78,33	86,30	78,33	86,30	79,92	76,51	A/B
48	18711079	84,12	57,14	76,03	86,00	60,83	57,00	60,06	69,84	B-	63,33	86,96	63,33	86,96	68,06	73,44	B+
49	18711080	67,06	50,00	61,94	80,00	35,83	48,00	38,26	53,09	C/D	43,33	46,01	43,33	48,00	44,26	55,79	C-
50	18711081	86,47	75,71	83,24	90,00	58,33	62,00	59,06	73,04	B+	66,67	79,18	66,67	79,18	69,17	77,59	A-
51	18711082	82,94	58,57	75,63	80,00	75,83	54,00	71,46	74,19	B+	71,67	79,61	75,83	79,61	76,59	76,50	A/B
52	18711086	79,41	65,71	75,30	81,00	50,00	83,00	56,60	67,46	B/C	56,67	75,86	56,67	83,00	61,94	69,86	B-
53	18711087	85,88	70,00	81,12	86,00	63,33	87,00	68,06	75,73	A/B	71,67	83,53	71,67	87,00	74,74	78,73	A-
54	18711088	85,88	55,71	76,83	93,00	60,83	77,00	64,06	72,70	B+	63,33	65,38	63,33	77,00	66,06	73,60	B+
55	18711090	84,12	74,29	81,17	89,00	70,83	72,00	71,06	77,40	A/B	64,17	74,36	70,83	74,36	71,54	77,62	A-
56	18711093	79,41	62,86	74,45	83,00	60,83	82,00	65,06	71,08	B	54,17	66,38	60,83	82,00	65,06	71,08	B
57	18711095	82,94	57,14	75,20	85,00	60,83	58,00	60,26	69,46	B-	50,00	89,98	60,83	89,98	66,66	72,34	B
58	18711096	80,00	71,43	77,43	92,00	64,17	64,00	64,14	72,90	B+	64,17	84,46	64,17	84,46	68,23	74,75	B+
59	18711098	85,29	64,29	78,99	87,00	68,33	81,00	70,86	76,14	A/B	68,33	86,96	68,33	86,96	72,06	76,67	A/B
60	18711099	85,88	58,57	77,69	89,00	69,17	83,00	71,94	76,23	A/B	80,00	89,13	80,00	89,13	81,83	80,68	A
61	18711100	82,35	61,43	76,08	85,00	53,33	61,00	54,86	67,42	B/C	50,83	62,09	53,33	62,09	55,08	67,52	B-
62	18711102	84,71	68,57	79,87	94,00	66,67	78,00	68,94	76,36	A/B	70,83	80,78	70,83	80,78	72,82	78,11	A-
63	18711112	76,47	77,14	76,67	82,00	68,33	77,00	70,06	74,23	B+	74,17	85,96	74,17	85,96	76,53	77,14	A/B
64	18711114	81,76	35,71	67,95	84,00	42,50	67,00	47,40	60,31	C	43,33	60,57	43,33	67,00	48,06	60,61	C
65	18711116	82,35	84,29	82,93	90,00	63,33	76,00	65,86	75,96	A/B	78,33	90,30	78,33	90,30	80,72	82,65	A
66	18711117	80,00	54,29	72,29	82,00	53,33	71,00	56,86	66,32	B/C	58,33	81,96	58,33	81,96	63,06	69,10	B-
67	18711120	78,24	75,71	77,48	85,00	63,33	59,00	62,46	71,47	B	63,33	83,46	63,33	83,46	67,36	73,68	B+
68	18711121	84,12	68,57	79,45	78,00	47,50	76,00	53,20	67,49	B/C	69,17	75,76	69,17	76,00	70,54	75,30	A/B
69	18711122	80,59	74,29	78,70	82,00	70,00	75,00	71,00	75,56	A/B	74,17	77,28	74,17	77,28	74,79	77,27	A/B
70	18711125	77,65	67,14	74,50	78,00	64,17	73,00	65,94	70,99	B	63,33	87,13	64,17	87,13	68,76	72,27	B
71	18711126	78,82	68,57	75,75	83,00	67,50	56,00	65,20	71,73	B	60,00	83,78	67,50	83,78	70,76	74,23	B+
72	18711128	87,06	64,29	80,23	80,00	75,00	61,00	72,20	76,59	A/B	67,50	82,78	75,00	82,78	76,56	78,55	A-
73	18711129	78,82	65,71	74,89	91,00	64,17	61,00	63,54	71,39	B	63,33	86,80	64,17	86,80	68,70	73,71	B+
74	18711130	85,29	77,14	82,85	88,00	75,83	67,00	74,06	79,41	A-	77,50	88,13	77,50	88,13	79,63	81,91	A
75	18711132	79,41	80,00	79,59	95,50	61,67	66,00	62,54	73,51	B+	70,83	80,11	70,83	80,11	72,69	78,07	A-
76	18711135	85,29	74,29	81,99	88,00	63,33	73,00	65,26	75,07	A/B	65,83	76,43	65,83	76,43	67,95	76,27	A/B
77	18711136	86,47	64,29	79,82	90,00	43,33	58,00	46,26	65,74	B/C	61,67	72,61	61,67	72,61	63,86	73,65	B+
78	18711137	82,35	44,29	70,93	84,00	56,67	73,00	59,94	67,29	B/C	49,17	47,24	56,67	73,00	59,94	67,29	B/C

79	18711139	75,88	74,29	75,40	84,00	65,83	73,00	67,26	72,60	B+	73,33	52,43	73,33	73,00	73,26	75,30	A/B
80	18711140	85,88	78,57	83,69	90,00	45,00	68,00	49,60	68,98	B-	50,83	72,59	50,83	72,59	55,18	71,49	B
81	18711141	73,53	52,86	67,33	73,00	48,33	61,00	50,86	60,49	C	62,50	77,26	62,50	77,26	65,45	67,05	B/C
82	18711142	82,94	60,00	76,06	92,00	62,50	68,00	63,60	72,05	B	74,17	83,46	74,17	83,46	76,03	77,64	A-
83	18711143	77,06	42,86	66,80	79,00	43,33	39,00	42,46	57,07	C-	58,33	84,13	58,33	84,13	63,49	66,53	B/C
84	18711144	73,53	77,14	74,61	84,00	67,50	85,00	71,00	73,93	B+	71,67	75,76	71,67	85,00	74,34	75,43	A/B
85	18711145	80,00	62,86	74,86	95,00	61,67	62,00	61,74	70,97	B	58,33	78,43	61,67	78,43	65,02	72,45	B
86	18711146	86,47	58,57	78,10	88,00	51,67	78,00	56,94	69,57	B-	54,17	86,96	54,17	86,96	60,73	71,27	B
87	18711147	82,94	65,71	77,77	83,00	62,50	70,00	64,00	72,10	B	60,00	71,91	62,50	71,91	64,38	72,27	B
88	18711148	76,47	60,00	71,53	83,00	40,83	63,00	45,26	60,86	C	59,17	82,11	59,17	82,11	63,76	69,18	B-
89	18711149	90,59	75,71	86,13	90,00	68,33	71,00	68,86	78,75	A-	75,83	91,98	75,83	91,98	79,06	83,33	A
90	18711150	81,76	38,57	68,81	86,00	35,00	51,00	38,20	56,75	C-	30,83	34,37	35,00	51,00	38,20	56,75	C-
91	18711152	85,88	62,86	78,97	86,00	48,33	70,00	52,66	67,84	B-	48,33	71,09	48,33	71,09	52,88	67,94	B-
92	18711153	82,35	55,71	74,36	84,00	64,17	48,00	60,94	69,28	B-	56,67	79,46	64,17	79,46	67,23	72,12	B
93	18711154	75,88	50,00	68,12	91,00	60,83	59,00	60,46	66,96	B/C	69,17	77,93	69,17	77,93	70,92	71,67	B
94	18711155	76,47	62,86	72,39	88,00	59,17	76,00	62,54	69,52	B-	58,33	79,46	59,17	79,46	63,23	69,83	B-
95	18711157	83,53	60,00	76,47	92,00	44,17	64,00	48,14	65,27	B/C	36,67	76,26	44,17	76,26	50,59	66,38	B/C
96	18711158	77,65	67,14	74,50	80,00	59,17	80,00	63,34	70,02	B	64,17	80,61	64,17	80,61	67,46	71,88	B
97	18711161	76,47	60,00	71,53	76,00	70,83	78,00	72,26	72,31	B	69,17	80,28	70,83	80,28	72,72	72,51	B+
98	18711162	81,76	74,29	79,52	81,00	63,33	73,00	65,26	73,25	B+	64,17	73,61	64,17	73,61	66,06	73,61	B+
99	18711163	92,94	72,86	86,92	82,00	64,17	77,00	66,74	77,34	A/B	65,00	88,13	65,00	88,13	69,63	78,64	A-
100	18711164	80,00	65,71	75,71	83,00	66,67	63,00	65,94	72,04	B	55,00	85,63	66,67	85,63	70,46	74,08	B+
101	18711167	76,47	52,86	69,39	85,00	45,83	72,00	51,06	62,70	C+	45,83	75,76	45,83	75,76	51,82	63,04	C+
102	18711169	76,47	47,14	67,67	78,00	53,33	65,00	55,66	63,30	C+	64,17	75,09	64,17	75,09	66,35	68,11	B-
103	18711170	88,24	61,43	80,19	81,00	67,50	59,00	65,80	73,80	B+	65,00	78,93	67,50	78,93	69,79	75,59	A/B
104	18711171	91,18	71,43	85,25	92,00	52,50	63,00	54,60	72,13	B	54,17	83,46	54,17	83,46	60,03	74,58	B+
105	18711174	75,88	30,00	62,12	75,00	36,67	12,00	31,74	49,73	D+	29,17	18,54	36,67	18,54	33,04	50,32	C/D
106	18711176	85,29	64,29	78,99	86,00	70,00	82,00	72,40	76,73	A/B	71,67	83,28	71,67	83,28	73,99	77,44	A/B
107	18711177	87,65	64,29	80,64	87,00	68,33	83,00	71,26	77,06	A/B	73,33	81,78	73,33	83,00	75,26	78,86	A-
108	18711178	81,76	72,86	79,09	94,50	64,17	74,00	66,14	74,80	B+	63,33	80,11	64,17	80,11	67,36	75,35	A/B
109	18711180	74,12	70,00	72,88	82,00	56,67	58,00	56,94	66,62	B/C	61,67	73,11	61,67	73,11	63,96	69,78	B-
	109	81,37	62,13	75,60	85,13	58,09	66,35	59,07	69,12		61,67	74,01	63,12	76,16	65,73	72,11	

Keterangan:

- GP : **Gagal Proses**, wajib mengulang semua proses yang menjadi syarat ujian tulis (kehadiran tutorial, kuliah pakar dan praktikum)
- Bagi yang tidak lulus atau mempunyai tanggungan praktikum, **WAJIB** menyelesaikan tanggungan lab yang bersangkutan maksimal seminggu sejak diumumkan dibuktikan dengan kartu kendali dari Akademik. Apabila melewati batas waktu tersebut, maka nilai **HANGUS**.
- Nilai dipublish:

Dekan



dr. Linda Kusita, M.Kes, Sp.PK(K)

Ketua Program Studi Kedokteran
Program Sarjana

dr. Umatul Khoiriyah, M.Med. Ed., Ph.D

Yogyakarta, 05 Maret 2021

Koordinator Blok

dr. Yayuk Fathonah, M.Sc.

