

Lampiran 1

Matriks Jurnal

No .	Judul jurnal	Alamat jurnal	Edisi	Peneliti	Jumlah responden	Metode	Tempat Penelitian	Hasil
1	Analisis Asuhan Keperawatan pada Pasien Neonatus dengan Hiperbilirubinemia di RSUD PROF. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto	http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/604.	2019	Mulyati, Ning Iswati, Unang Wirasti	40 Responden	Deskriptif	RSUD PROF. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto	Hasil penelitian dengan tindakan keperawatan yang diberikan yaitu alih baring (perubahan posisi miring kanan, miring kiri dan tengkurap) setiap 3 jam sekali selama fototerapi 18 jam yang dilakukan pada tiga pasien, memiliki rata-rata penurunan kadar bilirubin total 9.55 mg/dl, bilirubin direk 0.15 mg/dl dan bilirubin indirek 9.40 mg/dl.
2	Waktu Pemberian ASI Dan Kejadian Ikterus Neonatorum.	http://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/JIKI/article/view/244	2018	Rana Ryanti Dewi Fortuna, Ika Yudianti, Tri Mardiyanti	Semua bayi baru lahir di BPM "S"	Kohort	BPM "S" Pakis Dan Ruang Edelweis RST Tk.II dr. Supraoen	Hasil penelitian hampir setengah responden (37.5%) yang diberikan ASI pada <1 jam setelah kelahirannya tidak mengalami ikterus dan sebagian kecil bayi mengalami ikterus (2.5%), sedangkan responden yang diberikan ASI pada 1-6 jam setelah kelahiran hampir setengah responden (35%) tidak mengalami ikterus. Bayi yang diberikan ASI pada >6 jam

								setelah kelahirannya sebagian kecil (5%) tidak mengalami ikterus dan 10% mengalami ikterus
3	Pengaruh Berat Badan Lahir Rendah Terhadap Kejadian Ikterus Neonatorum Di Sidoarjo	https://ejournal.unair.ac.id	2013	Ndaru Puspita	Semua Bayi RSUD Sidoarjo	Deskriptif	RSUD Sidoarjo	Hasil penelitian responden dengan BBLR yang mengalami ikterus berjumlah 23 (17,83%), BBLR yang tidak mengalami ikterus berjumlah 5 (3,88%), kejadian ikterus tanpa BBLR 15 responden (11,63%), yang tidak mengalami BBLR dan ikterus berjumlah 91 (70,54).
4	Hubungan Sepsis Neonatorum, BBLR Dan Asfiksia Dengan Kejadian Ikterus Pada Bayi Baru Lahir	http://www.stikes-hi.ac.id/jurnal/index.php/rik/article/view/42	2017	Susi Widiawati	102 bayi Ikterus RSUD Raden Mattaher Jambi	Kuantitatif	RSUD Raden Mattaher Jambi	Hubungan sepsis neonatorum dengan kejadian ikterus didapatkan sebanyak 44 (67,7%) mengalami sepsis. Hubungan berat badan lahir rendah dengan kejadian ikterus didapatkan sebanyak 51 (78,5%) berat badan lahir rendah, dan. Hubungan asfiksia dengan kejadian ikterus didapatkan sebanyak 49 bayi (75,4%) mengalami asfiksia).
5	Fototerapi Dalam Menurunkan Hiperbilirubin Pada Asuhan Keperawatan	http://ejurnal.akperyappi.ac.id/index.php/files/article/view/74	2018	Muhammad Sowwam, Septy Nur Aini	Bayi baru lahir dengan diagnosa medis Ikterus neonatorum	Deskriptif	RSUD dr. Soehadi Prijonegoro Sragen	Hasil penelitian evaluasi yang diperoleh selama tiga hari ialah warna kuning pada anaknya sudah hilang. Secara objektif bayi dinilai ikterik hilang, warna kulit kemerahan tidak tampak kekuningan, suhu 36, 3°C, gerak aktif, kompresi pada botol maupun ASI kuat, refleks hisap kuat sehari

	Ikterus Neonatorum.						minum 8x30 cc ASI dan ataupun susu formula dan mampu habis, bayi sudah tidak gumoh setelah minum, berat badan naik menjadi 1831 gram.
--	------------------------	--	--	--	--	--	---

Lampiran 2

PROSEDUR PEMBERIAN ASI

PENGERTIAN	Memberikan ASI mulai dari sedini mungkin
TUJUAN	Agar setiap ibu mampu memberikan ASI pada anaknya
PROSEDUR PEMBERIAN	<p>Persiapan Alat:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Botol Susu2. Sendok minum bayi3. Wasslap <p>Pelaksanaan :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Anjurkan ibu mencuci tangan2. Memosisikan bayi di gendongan posisi kepala bayi lebih tinggi3. Meletakkan waslapp pada leher bayi4. Memberikan ASI dengan menggunakan sendok dan observasi reflek menelan5. Menyendawakan bayi bayi setelah diberi minum dengan cara menepuk-nepuk, mengusap punggung bayi pada posisi daerah lambung dengan posisi kepala

	<p>lebih tinggi sampai terdengar suara sendawa</p> <p>6. Setelah selesai letakkan bayi pada posisi miring agar bila terjadi muntah tidak masuk kedalam saluran pernafasan.</p>
--	--

Lampiran 3

Lembar Konsultasi Proposal

LEMBAR KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama : Erfika Nur Baitya

NIM : P27820417041

Judul : Penanganan Hipotermi Pada Bayi Berat Lahir Rendah

(BBLR) Di Ruang Neonatus RSUD Sidoarjo

Dosen Pembimbing : Kusmini Suprihatin,M.Kep.Sp.Kep.An

No	Hari/Tanggal	Materi Konsul	Revisi	Tanda Tangan	
				Mahasiswa	Pembimbing
1.	Rabu 8 Januari 2020	Konsul judul		Erfika	✓
2.	Senin 20 Januari 2020	BAB 1	. Latar Belakang . Tujuan Umum . Tujuan khusus . Manfaat	Erfika	✓
3.	Rabu 22 Januari 2020	BAB 1	. Judul . Tujuan khusus khusus	Erfika	✓
4.	Jumat 24. Januari 2020	BAB 2	Sumber Bans Miring Navor judul judul	Erfika	✓
5.	Senin 03 Februari 2020	BAB 2	Tanda & Gejala	Erfika	✓
6.	Rabu 05 Februari 2020	BAB 3	Judul bagian dan tabel Desain studi tektur Desain Operational Metode penelitian	Erfika	✓

LEMBAR KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama : Erfika Nur Baitya

NIM : P27820417041

Judul : Penanganan Hipotermi Pada Bayi Berat Lahir Rendah

(BBLR) Di Ruang Neonatus RSUD Sidoarjo

Dosen Pembimbing : Kusmini Suprihatin,M.Kep.Sp.Kep.An

No	Hari/Tanggal	Materi Konsul	Revisi	Tanda Tangan	
				Mahasiswa	Pembimbing
6.	Jumat 7 februari 2020	BAB 2 BAB 3	Subjek Daftar pustaka	Epril	✓
7.	Selasa 11 february 2020	BAB 1 Cover	Tujuan Khusus	Epril	✓
8.	Selasa 25 february 2020	Daftar Pustaka Daftar vi Daftar tabel Daftar gambar. Bantuan	Garis Munung.	Epril	✓
9	Kabu 26 februari 2020		BAB 3	Epril	✓
10.	Senin 02 - maret 2020	ACC PPT ACC Ujian		Epril	✓

Lampiran 4

Lembar Konsultasi Online

Lampiran 4

LEMBAR KONSULTASI ONLINE KARYA TULIS ILMIAH “ STUDI LITERATURE REVIEW TENTANG PENANGANAN IKTERUS PADA BBLR”

NAMA MAHASISWA : Erfika Nur Baitya
NIM : P27820417041
NAMA DOSEN : Kusmini Suprihatin, M.Kep, Ns, Sp, Kep.An

No	Kirim Materi		Konfirmasi		Materi	Jawaban		Hasil Konsul		Revisi	Tanda tangan	
	Tgl	Jam	Tgl	Jam		Tgl	Jam	Tgl	Jam		Mahasiswa	Dosen
1	14-05-2020	05.25	14-05-2020	05.29	Konsultasi BAB 4 dan 5	15-05-2020	09.45	15-05-2020	09.45	Penambahan Pembahasan	Erfika	Si
2	17-05-2020	13.20	17-05-2020	13.20	Penambahan Pembahasan	18-05-2020	10.23	18-05-2020	10.23	Mengganti Literatur Askeb Ke Askek	Erfika	Si
3	22-05-2020	12.49	22-05-2020	12.49	Revisi Literatur	25-05-2020	09.24	25-05-2020	09.24	ACC Ujian	Erfika	Si
4	19-06-2020	10.25	19-06-2020	10.25	Judul, Gelar Ns, BAB 3 dan Lampiran	24-06-2020	11.38	24-06-2020	11.38	Judul, Gelar Ns, BAB 3 dan Lampiran	Erfika	Si

5	27-06-2020	10.27	27-06-2020	10.27	Judul, Gelar Ns, BAB 3 dan Lampiran	28-06-2020	10.13	28-06-2020	10.13	ACC Hardcover	Epiuk	Su
---	------------	-------	------------	-------	-------------------------------------	------------	-------	------------	-------	---------------	-------	----

Lampiran 5

JADWAL KEGIATAN PEMBUATAN KTI

Lampiran 5

JADWAL KEGIATAN PEMBUATAN KTI

NO	KEGIATAN	JANUARI				FEBRUARI				MARET				APRIL				MEI				JUNI			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Konsul judul																								
2.	Konsul BAB 1																								
3.	Revisi BAB 1 & Konsul BAB 2,3																								
4.	Revisi BAB 2 & Konsul BAB 3																								
5.	Seminar proposal																								
6.	Revisi seminar proposal																								
7.	Pengambilan data																								
8.	Konsul BAB 4																								
9.	Revisi BAB 4 & Konsul BAB 5																								
10.	Revisi BAB 5																								
11.	Ujian KTI																								
12.	Revisi ujian KTI																								

Sidoarjo, 01 juli 2020

Mahasiswa

Epinis
Epinis Nur Raitya

Scanned by TapScanner