

The logo of Universitas Al-Irsyad Cilacap is a large, stylized purple flower with multiple layers of petals. In the center of the flower is a circular emblem containing a shield with a book and a quill, surrounded by the text 'UNIVERSITAS AL-IRSYAD CILACAP'.

# LAMPIRAN



**UNAIC**  
UNIVERSITAS AL-IRSYAD CILACAP

FAKULTAS  
ILMU KESEHATAN

Jl. Cermee No.24 Cilacap 53223  
Telp. (0282) 532975  
humas@universitasalirsyad.ac.id  
www.universitasalirsyad.ac.id

Nomor : 2412 / 280 / 03.3.1.3  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Cilacap, 12 Agustus 2024

Kepada Yth.  
Direktur RSIA Bunda Arif Purwokerto  
di - Tempat

**Assalaamu'alaikum Wr. Wb.**

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian skripsi mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Al-Irsyad Cilacap Tahun Akademik 2023/2024 yaitu :

Nama : KHALISTA DESYA PRASASTI  
NIM : 31121231032  
Judul : Gambaran Faktor-Faktor Penyebab Asfiksia pada Bayi Baru Lahir di RSIA Bunda Arif Purwokerto

Maka dengan ini kami mohon ijin agar mahasiswa tersebut dapat melaksanakan penelitian di RSIA Bunda Arif Purwokerto.

Demikian permohonan kami, atas perhatian serta kerja sama yang baik kami sampaikan terima kasih.

**Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.**

Dekan  
Fakultas Ilmu Kesehatan  
  
Soehrah, S.ST., Bdn., M.Keb.  
NP. 10310 03 469



**RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK  
"Bunda arif"**

Jl. Jatiwinangun No. 16 Purwokerto Telp. (0281) 636555  
e-mail bunda\_arif@ymail.com

**SURAT IZIN PENELITIAN**

Nomor : 629/B/RSIA-Ba/VIII/2024

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : dr. Ahmad Musafi Hazan  
Jabatan : Direktur  
Alamat : RSIA "Bunda arif" Purwokerto  
Jl. Jatiwinangun No. 16 Purwokerto

Dengan ini memberikan ijin kepada :

Nama : Khalista Desya Prasasti, A.Md.Kep.  
Institusi : S1 Keperawatan  
Universitas Al Irsyad Cilacap

Untuk melakukan Penelitian dengan judul **"Gambaran Faktor-Faktor Penyebab Asfiksia Pada Bayi Baru Lahir di RSIA Bunda Arif Purwokerto"**

Selama melakukan penelitian, Saudara diharap untuk menjaga kerahasiaan data-data yang diperoleh dan mematuhi tata tertib yang berlaku di RSIA "Bunda arif".

Surat ijin ini berlaku selama 4 (empat) minggu, terhitung sejak tanggal 15 Agustus s.d. 14 September 2024.

Purwokerto, 15 Agustus 2024

RSIA "Bunda arif"  
  
dr. Ahmad Musafi Hazan  
Direktur

Tembusan :

1. Manager Pelayanan Medis
2. Manager Umum
3. Arsip



Data Tabulasi Faktor Penyebab Asikfsia Pada Bayi Baru Lahir  
di RSIA Bunda Arif Purwokerto Pada Periode Bulan Januari - April 2024

NO	NAMA	TANGGAL LAHIR	APGAR	Kategori	Kode	FAKTOR FAKTOR ASFIKZIA								
						Usia Gestasi	Kategori	Kode	Air Ketuban	Kode	lama Persalinan	Kode	tan Tali Pu	Kode
1	By Ny H	4/1/2024	7	Ringan	1	41 + 3 minggu	postmatur	3	bercampur meconiur	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
2	By Ny L A	4/1/2024	7	Ringan	1	42 minggu	postmatur	3	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	ada	1
3	By Ny S M	5/1/2024	6	Sedang	2	41+5 minggu	postmatur	3	bercampur meconiur	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
4	By Ny I S	7/1/2024	5	Sedang	2	42+1 minggu	postmatur	3	tidak bercampur meco	2	< 18 jam	1	ada	1
5	By Ny K	8/1/2024	5	Sedang	2	38+ 2 minggu	mature	2	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
6	By Ny T A	9/1/2024	4	Sedang	2	36 + 4 minggu	prematur	1	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	ada	1
7	By Ny M	11/1/2024	5	Sedang	2	40 + 2 minggu	mature	2	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	ada	1
8	By Ny A I	10/1/2024	5	sedang	2	35 + 4 minggu	prematur	1	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
9	By Ny T A	12/1/2024	5	Sedang	2	36 + 2 minggu	prematur	1	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	ada	1
10	By Ny Z A	12/1/2024	5	Sedang	2	39 + 4 minggu	mature	2	bercampur meconiur	1	< 18 jam	1	ada	1
11	By Ny K	14/1/2024	6	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
12	By Ny D A	18/1/2024	4	Sedang	2	36 + 6 minggu	prematur	1	tidak bercampur meco	2	< 18 jam	1	ada	1
13	By Ny A	26/1/2024	4	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	ada	1
14	By Ny V A	28/1/2024	7	Ringan	1	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconiur	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
15	By Ny M	28/1/2024	5	Sedang	2	38 minggu	mature	2	bercampur meconiur	1	> 18 jam	2	ada	1
16	By Ny A I	28/1/2024	5	Sedang	2	37 minggu	prematur	1	tidak bercampur meco	2	< 18 jam	1	tidak ada	2
17	By Ny W	2/2/2024	5	Sedang	2	36 + 5 minggu	prematur	1	tidak bercampur meco	2	> 18 jam	2	ada	1
18	By Ny D A	4/2/2024	5	Sedang	2	39 + 3 minggu	mature	2	tidak bercampur meco	2	< 18 jam	1	tidak ada	2

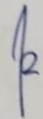
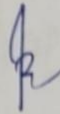


19	By Ny D E	6/2/2024	7	Ringan	1	38 + 4 minggu	mature	2	tidak bercampur me	2	< 18 jam	1	ada	1
20	By Ny H	6/2/2024	7	Ringan	1	36 + 5 minggu	prematur	1	bercampur meconiu	1	< 18 jam	1	ada	1
21	By Ny A	6/2/2024	5	Sedang	2	38 + 6 minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	ada	1
22	By Ny S L	7/2/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	tidak bercampur me	2	< 18 jam	1	ada	1
23	By NY D	8/2/2024	5	Sedang	2	42 + 2 minggu	postmatur	3	tidak bercampur me	2	< 18 jam	1	ada	1
24	By NY P D	9/12/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
25	By NY N S	10/2/2024	5	Sedang	2	36 + 5 minggu	prematur	1	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	ada	1
26	By NY M A	11/2/2024	7	Ringan	1	39 + 5 minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	>18 jam	2	ada	1
27	By NY N A	13/2/2024	5	Sedang	2	36 +3 minggu	prematur	1	bercampur meconiu	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
28	By NY Q	13/2/2024	5	Sedang	2	36 + 5 minggu	prematur	1	bercampur meconiu	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
29	By NY W T	14/2/2024	7	Ringan	1	36 +4 minggu	prematur	1	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	ada	1
30	By NY P A	16/2/2024	5	Sedang	2	41 + 5 minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	ada	1
31	By NY W K	19/2/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
32	By NY M	23/2/2024	5	Sedang	2	39 minggu	mature	2	tidak bercampur me	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
33	By NY R	1/3/2024	5	Sedang	2	38 + 6 minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	<18 jam	1	tidak ada	2
34	By NY S	3/3/2024	7	Ringan	1	42 + 1 minggu	postmatur	3	tidak bercampur me	2	> 18 jam	2	ada	1
35	By NY A N	4/3/2024	5	Sedang	2	38 minggu	mature	2	tidak bercampur me	2	> 18 jam	2	ada	1
36	By NY L	5/3/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconiu	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
37	By Ny I S	6/3/2024	5	Sedang	2	39 + 6 minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	< 18 jam	1	ada	1
38	By NY S	8/3/2024	7	Ringan	1	42+2 minggu	postmatur	3	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
39	By NY R L	8/3/2024	7	Ringan	1	36 + 5 minggu	prematur	1	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
40	By NY U	9/3/2024	5	Sedang	2	39 + 4 minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	ada	1
41	By NY H	12/3/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	tidak bercampur me	2	< 18 jam	1	ada	1
42	By NY R	13/3/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconiu	1	>18 jam	2	tidak ada	2
43	By NY V N	15/3/2024	7	Ringan	1	39 + 2minggu	mature	2	bercampur meconiu	1	> 18 jam	2	tidak ada	2

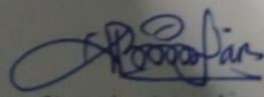
44	By NY A A	17/3/2024	5	Sedang	2	36 minggu	prematur	1	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
45	By NY E W	17/3/2024	1	Berat	3	38 + 2 minggu	mature	2	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	ada	1
46	By NY W D	20/3/2024	3	Berat	3	39 + 4 minggu	mature	2	tidak bercampur meconium	2	> 18 jam	2	ada	1
47	By NY A W	22/3/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	tidak bercampur meconium	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
48	By NY R	23/3/2024	5	Sedang	2	38 + 4 minggu	mature	2	tidak bercampur meconium	2	< 18 jam	1	ada	1
49	By NY L A	1/4/2024	5	Sedang	2	42+ 1 minggu	postmatur	3	bercampur meconium	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
50	By NY S C	3/4/2024	7	Ringan	1	38 minggu	mature	2	tidak bercampur meconium	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
51	By NY A S	6/4/2024	5	Sedang	2	42 +2 minggu	postmatur	3	tidak bercampur meconium	2	> 18 jam	2	tidak ada	2
52	By NY P K	7/4/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	ada	1
53	By NY R M	8/4/2024	5	Sedang	2	38 minggu	mature	2	bercampur meconium	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
54	By NY M S	9/4/2024	5	Sedang	2	42 +1 minggu	postmatur	3	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	tidak ada	2
55	By NY N H	12/4/2024	5	Sedang	2	41 minggu	mature	2	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	ada	1
56	By NY T A	14/4/2024	5	Sedang	2	42 + 1 minggu	postmatur	3	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	ada	1
57	By NY N D	15/4/2024	5	Sedang	2	39 minggu	mature	2	bercampur meconium	1	> 18 jam	2	ada	1
58	By NY P L	17/4/2024	5	Sedang	2	42 minggu	postmatur	3	bercampur meconium	1	> 18 jam	2	tidak ada	2
59	By NY S N	17/4/2024	3	Berat	3	42 +1 minggu	postmatur	3	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	ada	1
60	By NY Y	20/4/2024	7	Ringan	1	36 +5 minggu	prematur	1	bercampur meconium	1	< 18 jam	1	ada	1

### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Khalista Deyo Prasasti  
NIM : 21121231032  
Judul Skripsi : Gambaran faktor-faktor penyebab aspilek pada bayi baru lahir di RIA Bunda A&F Purwokerto

NO	TANGGAL	MATERI KONSUL	PARAF
1.	17 Juli 2024	<sup>BAB IV</sup> - Perbaiki tabel . - lanjut BAB V LVI.	
2.	7/8-24	<sup>BAB V</sup> - Perbaiki pembulan & tambah kan jurnal . - Perbaiki typo Error . - Perbaiki keterbatasan penulisan.  Konsul langsung .	


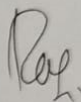
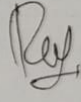
Pembimbing,

  
(Ahmad Subandi)





### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Khalita Aqya P.  
 NIM : 21121231032  
 Judul Skripsi : Gambaran faktor penyebab Aspitosa Pada bayi baru lahir di  
 RSUD Bunda dan sekitarnya.

NO	TANGGAL	MATERI KONSUL	PARAF
1.	1. Juli 2024	- perbaiki bab IV - perbaiki tabelnya - perbaiki tabelnya - perbaiki gambar terdapat. - perbaiki kata-kata	
2.			
3.	8/8/2024	- ACC Seminar hasil	

Pembimbing,

  
 (  )