

## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR SINGKATAN .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Keaslian Penelitian .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
A. Bayi Kurang Bulan .....	8
B. Komorbid Bayi Kurang Bulan .....	8
C. Penyakit Membran Hialin .....	12
D. Patofisiologi Penyakit Membran Hialin .....	15
E. Terapi Surfaktan .....	16
F. Gambaran Rontgen Paru- paru Penyakit Membran Hialin .....	21
G. Faktor Prognosis .....	24
H. Kerangka Teori .....	26
I. Kerangka Konsep .....	27
J. Hipotesis .....	27
BAB III METODE PENELITIAN .....	28
A. Desain Penelitian .....	28
B. Subjek Penelitian .....	28
C. Variabel Penelitian .....	30
D. Definisi Operasional .....	31
E. Pengumpulan Data .....	32



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**FAKTOR PROGNOSIS KESINTASAN BAYI KURANG BULAN DENGAN PENYAKIT MEMBRAN HIALIN  
YANG MENDAPATKAN TERAPI  
SURFAKTAN METODE MIST (MINIMALLY INVASIVE SURFACTANT THERAPY)**

ZUHIRDA EMRA NOOR, dr. Rina Triasih MMed(Paed)Ph.D Sp.A(K);dr. Alifah Anggraini M.Sc.Sp.A(K)

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

F. Analisis Data .....	32
G. Etika Penelitian .....	33
H. Pernyataan Konflik Kepentingan .....	33
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>34</b>
A. Hasil Penelitian .....	34
B. Pembahasan.....	41
<b>BAB V KESIMPULAN, SARAN, DAN RINGKASAN .....</b>	<b>53</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>55</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2. Protein surfaktan dan fungsinya.....	16
Tabel 3. Perhitungan Besaran Sampel .....	29
Tabel 4. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	31
Tabel 5. Karakteristik dasar subyek penelitian .....	35
Tabel 6. Analisis regresi cox bivariat dan multivariat untuk kesintasan.....	41

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. Grade 1 Penyakit Membran Hialin.....	14
Gambar 2. Grade 2 Penyakit Membran Hialin.....	14
Gambar 3. Grade 3 Penyakit Membran Hialin.....	14
Gambar 4. Grade 4 Penyakit Membran Hialin.....	14
Gambar 5. Gambar PMH derajat ringan (Paru kanan).....	22
Gambar 6. Radiografi Pre- surfaktan .....	23
Gambar 7. Radiografi Post-surfaktan.....	23
Gambar 8. Kerangka Teori.....	26
Gambar 9. Kerangka konseptual .....	27
Gambar 10. Alur pengambilan subyek penelitian.....	34
Gambar 11. Kurva kesintasan hidup .....	36
Gambar 12. Kurva Kaplan Meier kesintasan berdasarkan dosis ulangan surfaktan ....	37
Gambar 13. Kurva Kaplan Meier kesintasan berdasarkan onset pemberian dosis pertama surfaktan.....	37
Gambar 14. Kurva Kaplan Meier kesintasan berdasarkan ada tidaknya sepsis .....	38
Gambar 15. Kurva Kaplan Meier kesintasan berdasarkan ada tidaknya PDA .....	39
Gambar 16. Kurva Kaplan Meier kesintasan berdasarkan ada tidaknya asfiksia .....	39