

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN KTI	i
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
PENGESAHAN PENGUJI	iv
KATA PENGANTAR	v
RANGKUMAN EKSEKUTIF	vii
EXECUTIVE SUMMARY	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. KONSEP ASMA	
1. DEFINISI ASMA	3
2. JENIS ASMA	3
3. ETIOLOGI ASMA	5
4. TANDA-TANDA ASMA	6
5. PATOFISIOLOGI ASMA	7
6. PENATALAKSAAN ASMA	7
7. KOMPLIKASI ASMA	9
B. ARUS PUNCAK EKSPIRASI	
1. DEFINISI ARUS PUNCAK EKSPIRASI	9

2. FAKTOR YANG MEMPENGARUHI NILAI ARUS PUNCAK EKSPIRASI	9
3. CARA PENGUKURAN ARUS PUNCAK EKSPIRASI	10
C. PERNAFASAN DIAFRAGMA	
1. DEFINISI PERNAFASAN DIAFRAGMA	14
2. MANFAAT PERNAFASAN DIAFRAGMA	14
3. LANGKAH-LANGKAH PERNAFASAN DIAFRAGMA	14
D. POSTER	16
BAB III DISKRIPSI DESAIN YANG DIHASILKAN	
A. JENIS MEDIA	18
B. TEMA	18
C. TUJUAN	18
D. DESAIN POSTER	18
BAB IV LUARAN YANG DICAPAI	21
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. KESIMPULAN	22
B. SARAN	22
DAFTAR PUSTAKA	23