

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Masalah	3
D. Manfaat studi kasus	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Konsep Penyakit	6
1. Definisi	6
2. Etiologi asma	7
3. Manifestasi klinis	8
4. Klasifikasi asma	9
5. Patofisiologi Asma	11
6. Penatalaksanaan	12
7. Komplikasi	12
B. Konsep Oksigenasi	13
1. Definisi oksigenasi	13
2. komplikasi oksigenasi	15
3. Pemenuhan kebutuhan oksigen	18
4. Manifestasi klinis	20
5. Anatomi pernafasan	21
6. Faktor - faktor yang mempengaruhi kebutuhan oksigen	23
7. Penatalaksanaan	26
C. Konsep asuhan keperawatan pasien asma	26
1. Pengkajian	26
2. Diagnosa keperawatan	29
3. Intervensi	30

4. Implementasi	32
5. Evaluasi	32
BAB III METODE STUDI KASUS	35
A. Rancangan studi kasus	35
B. Subyek studi kasus	35
C. Lokasi dan waktu studi kasus	36
D. Batasan istilah.....	36
E. Pengumpulan Data	37
F. Uji Keabsahan Data	38
G. Etika Studi Kasus	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
A. Hasil.....	40
B. Pembahasan	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	47
A. Kesimpulan	47
B. Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Judul Tabel	Halaman
1	Karakteristik subjek studi pada pasien dengan asma di Rumah Sakit Umum Batang pada bulan Januari 2O22.	40
2	Pemeriksaan fisik TTV & keluhan utama pada subjek studi kasus asma di Rumah Sakit Umum Batang pada bulan januari 2O22	40
3	Perubahan tekanan darah sebelum dan setelah dilakukan pemasangan oksigen di Rumah Sakit Umum Batang pada bula januari 2O22.	41

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Judul Gambar	Halaman
1	Gambar Anatomi Sistem Pernafasan	21

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	Judul Lampiran
1.	Konsep asuhan keperawatan
2.	Inform Consent
	Lembar konsultasi bimbingan KTI Mahasiswa Program StudiDIII
3.	Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan
4.	Lembar Observasi
	Standar prosedur operasional keperawatan pemberian oksigenasi
5.	dengan nasal kanul
6.	Dokumentasi Studi Kasus
7.	Jurnal Pendukung