

## DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL.....	i
ABSTRAK .....	ii
ABSTRACK .....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
BIODATA PENULIS.....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN.....	vii
LEMBAR PENGESAHAN .....	viii
LEMBAR PERNYATAAN .....	ix
MOTTO .....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian .....	3
E. Ruang Lingkup .....	3

### BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Kepatuhan .....	4
B. Infeksi.....	5
C. Kontrol infeksi.....	7
D. Kerangka Teori .....	14
E. Kerangka Konsep .....	15
F. Definisi operasional .....	15
G. Penelitian terkait .....	16
H. SOP pencegahan dan pengendalian infeksi.....	17

### BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian .....	18
B. Subjek Penelitian .....	18
C. Lokasi dan waktu penelitian.....	18
D. Pengumpulan data .....	18
E. Pengolahan data dan analisis data .....	20

#### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil penelitian .....	22
B. Pembahasan .....	23

#### **BAB V KESIMPULAN**

A. Kesimpulan .....	27
B. Saran.....	27

#### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 1. Definisi operasional .....	15
Tabel 2. SOP pencegahan dan pengendalian infeksi .....	17
Tabel 3. Kode lembar checklist pencegahan dan pengendalian infeksi.....	21
Tabel 4. Distribusi frekuensi hasil pengamatan terhadap kepatuhan penerapan SOP pencegahan dan pengendalian infeksi .....	22
Tabel 5. Distribusi frekuensi kepatuhan tenaga kesehatan dalam menerapkan SOP pencegahan dan pengendalian infeksi.....	23

## DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 1. Cara Mencuci tangan yang tepat .....	7
Gambar 2. Cara mencuci tangan dengan menggunakan handrub/cairan berbasis alkohol .....	8
Gambar 3. Pemasangan sarung tangan .....	8
Gambar 4. Memakai masker dan menekan klip pada tulang hidung .....	9
Gambar 5. Gaun pelindung .....	9
Gambar 6. Sepatu pelindung.....	10
Gambar 7. Jenis wadah dan label limbah medis padat sesuai kategorinya.	13
Gambar 8. Wadah limbah laboratorium.....	13
Gambar 9. Wadah tahan tusuk.....	13
Gambar 10. Kerangka teori.....	14
Gambar 11. Kerangka konsep.....	15

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Nomor Lampiran

- Lampiran 1 Surat izin penelitian
- Lampiran 2 Surat balasan dari puskesmas tegineneng
- Lampiran 3 Daftar nama tenaga kesehatan puskesmas tegineneng
- Lampiran 4 Lembar checklist pencegahan dan pengendalian infeksi
- Lampiran 5 Data hasil penelitian kepatuhan penerapan SOP pencegahan dan pengendalian infeksi
- Lampiran 6 Dokumentasi kegiatan