

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Judul Prasyarat Gelar.....	ii
Surat Pernyataan.....	iii
Lembar Pernyataan Bebas Royalti.....	iv
Lembar Persetujuan.....	v
Lembar Penetapan Panitia Penguji.....	vi
Ucapan Terima Kasih.....	vii
<i>Abstract</i>	ix
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lampiran.....	xvi
Daftar Singkatan, Lambang dan Istilah.....	xvii
 BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan umum.....	4
1.3.2 Tujuan khusus.....	4
 BAB 2 METODE.....	5
2.1 Strategi Pencarian Literatur.....	5
2.1.1 Framework yang digunakan.....	5
2.1.2 Kata Kunci.....	5
2.1.3 Database Pencarian.....	6
2.2 Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	7
2.3 Seleksi Study.....	8
2.3.1 Hasil Pencarian dan seleksi studi.....	8
 BAB 3 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN.....	11
3.1 Karakteristik Umum Studi.....	11
3.2 Daftar Artikel Pencarian.....	13
3.3 Hasil.....	17
3.3.1 Pencegahan penularan dengan kemoprofilaksis berdasarkan durasi efektivitas.....	17
3.3.2 Pencegahan penularan dengan kemoprofilaksis berdasarkan kelompok intervensi.....	17
3.3.3 Pencegahan penularan dengan kemoprofilaksis berdasarkan kemoprofilaksis dan vaksin BCG.....	20
 BAB 4 PEMBAHASAN.....	22
4.1 Pencegahan penularan dengan kemoprofilaksis berdasarkan durasi efektivitas.....	22
4.2 Pencegahan penularan dengan kemoprofilaksis berdasarkan kelompok intervensi.....	23
4.3 Pencegahan penularan dengan kemoprofilaksis berdasarkan kemoprofilaksis dan vaksin BCG.....	26
 BAB 5 PENUTUP.....	29

5.1	Kesimpulan.....	29
5.2	Saran.....	29
DAFTAR PUSTAKA.....		30
LAMPIRAN.....		34

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 PICOS <i>framework</i>	5
Tabel 2.2 Kata Kunci <i>Literature Review</i>	6
Tabel 2.3 Ringkasan Pencarian Artikel.....	6
Tabel 2.4 Kriteria Inklusi dan Eksklusi dengan PICOS <i>framework</i>	8
Tabel 3.1 Karakteristik umum dalam penyeleksian studi.....	11
Tabel 3.2 Daftar Artikel Hasil Pencarian.....	13
Tabel 3.3 Durasi efektivitas kemoprofilaksis.....	17
Tabel 3.4 Kelompok implementasi kemoprofilaksis.....	18
Tabel 3.5 Kombinasi kemoprofilaksis dan BCG.....	20

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Diagram Flow literature review berdasarkan PRISMA 2009.....10

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Pencarian Jurnal di Database.....	28
Lampiran 2 Reason Excluded.....	34

DAFTAR SINGKATAN, LAMBANG DAN ISTILAH

WHO	: <i>World Health Organization</i>
NCDR	: <i>New Case Detection Rate</i>
MDT	: <i>Multi Drug Therapy</i>
BTA	: Bakteri tahan asam
BCG	: <i>Bacillus Calmette–Guérin</i>
MeSH	: <i>Medical Subject Heading</i>
PICOS	: <i>Population/problem, intervention/interest, comparation, outcome and study design</i>
SDR	: <i>Single Dose Ridampicin</i>
PEP	: <i>Post Exposure Prophylaxis</i>
NCLP	: <i>National Leprosy Control Program</i>
PYAR	: <i>Person years at risk</i>
SIMCOLEP	: Model berbasis individu mensimulasikan penyebaran <i>M. leprae</i> dalam populasi berstruktur rumah tangga. Dinamika dari populasi dijelaskan oleh kelahiran, perpindahan antar rumah tangga, dan kematian
n	: jumlah
%	: persen
&	: dan