



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

**HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG INFEKSI SALURAN
PERNAPASAN AKUT (ISPA) DENGAN PERILAKU PENGGUNAAN APD
(MASKER) PADA POLANTAS DI WILAYAH KERJA POLRES METRO
JAKARTA BARAT TAHUN 2017**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
sarjana Kesehatan Masyarakat.**

OLEH :

**ITA USMA DWI RAHAYU
2015 – 31 – 306**

**FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
JAKARTA
FEBRUARI 2018**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan benar.

Nama : Ita Usma Dwi Rahayu

NIM : 2015 – 31 – 306

Tanda Tangan :

Tanggal : 26 Februari 2018

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Ita Usma Dwi Rahayu

Fakultas : Ilmu-ilmu Kesehatan

NIM : 2015 – 31 – 306

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Peminatan : K3I

Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017.

Menyetujui,
Dosen Pembimbing

Ns. Fierdania Yusvita, S.Kep. M.KKK.

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Ita Usma Dwi Rahayu

Fakultas : Ilmu-ilmu Kesehatan

NIM : 2015 – 31 – 306

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Peminatan : K3I

Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017.

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat pada Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.

Menyetujui,

(Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.)

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Ns. Fierdania Yusvita, S.Kep. M.KKK. ()

Penguji I : Putri Handayani, S.KM.,M.KKK. ()

Penguji II : Ira Marti Ayu, S.KM.,M.Epid. ()

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 26 Februari 2018

KATA PENGANTAR

Puji Syukur saya ucapkan kepada Tuhan yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-nya, penulis dapat menyelesaikan proposal skripsi ini. Dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat pada program studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.

Penulis menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan proposal skripsi ini, sangatlah sulit bagi saya untuk menyelesaikan proposal skripsi ini. Oleh karena itu, saya mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M. Biomed, Apt, selaku Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
2. Ibu Putri Handayani, S.KM. M.KKK. selaku Ketua Program Studi FKM-UEU.
3. Ibu Ns. Fierdania Yusvita, S.Kep. M.KKK. selaku Pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan proposal skripsi ini;
4. Pihak Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat yang telah banyak membantu dalam usaha memperoleh data yang saya perlukan;
5. Kedua orang tua dan keluarga saya tercinta yang telah memberikan dukungan material dan moral.
6. Teman-teman angkatan 2015 yang telah membantu dalam menyelesaikan proposal skripsi ini.

Akhir kata, penulis berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga proposal skripsi ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Penulis

2017

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas Universitas Esa Unggul, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ita Usma Dwi Rahayu
NIM : 2015 – 31 – 306
Progam Studi : Kesehatan Masyarakat
Fakultas : Ilmu-Ilmu Kesehatan
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Esa Unggul Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Hubungan Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Esa Unggul berhak menyimpan, mengalihmedia/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di: Jakarta

Pada Tanggal : 26 Februari 2018

Yang menyatakan,

Materai

(Ita Usma Dwi Rahayu)

ABSTRAK

Nama : Ita Usma Dwi Rahayu
Program Studi : Kesehatan Masyarakat (K3I)
Judul : Hubungan Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017.

Data mengenai tingginya angka penderita ISPA pada Polantas tahun 2016 sebanyak 25,3% disebabkan karena penggunaan masker yang rendah. Berdasar observasi peneliti dari 10 Polantas penderita ISPA, 6 diantaranya tidak menggunakan masker, 3 menggunakan masker dan 1 diantaranya menggunakan masker setelah didiagnosa mengidap ISPA. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017. Jenis penelitian ini bersifat observasional dengan desain *cross sectional*. Sampel pada penelitian ini berjumlah 95 Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat. Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017, (OR = 2,584 (95% CI 1,108 – 6,028). Polantas perlu menambah pengetahuan tentang ISPA dan lebih meningkatkan pemakaian masker guna mengurangi kemungkinan resiko penyakit ISPA.

Kata kunci : Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA), Masker, Polantas
xv + 55 halaman ; 8 tabel ; 1 gambar ; 12 lampiran
Pustaka : 24 (1998-2014)

ABSTRACT

Name : Ita Usma Dwi Rahayu
Study Program : Public Health (K3I)
Title : Knowledge Relationship of Acute Respiratory Infection (ARI) with the Traffic Police Behavior of PPE (personal protective equipment) Use (Mask) in West Jakarta Resort Police Year 2017.

The high number of Acute Respiratory Infection (ARI) patients based on Police Traffic data in 2016 as much as 25.3% is due to the use of a low mask. On the researcher's observation of 10 Police Traffic with ARI, 6 of them did not use mask, 3 used mask and 1 used mask after being diagnosed with ARI. This aim of the study is to determine the relationship Police Traffic's Knowledge of Acute Respiratory Infection (ARI) with Behavior Police Traffic to use PPE (personal protective equipment) (Masks) in West Jakarta Metro Resort Police Area Year 2017. This type of research is observational with cross sectional design. The sample in this study amounted to 95 Traffic Police in West Jakarta Metro Resort Police Area. The data were collected using questionnaires and interviews. The result showed there is a relationship between Knowledge Relationship of Acute Respiratory Infection (ARI) with the Traffic Police Behavior of PPE (personal protective equipment) Use (Mask) in West Jakarta Resort Police Year 2017. The value of OR = 2.584 (95% CI 1.108 - 6.028). Policies need to increase knowledge about ARI and further increase the use of masks to reduce the risk of ARI.

Keywords: Acute Respiratory Infection (ARI), Mask, Traffic Police
xv + 55 pages; 8 tables; 1 image; 12 attachments
Library: 24 (1998-2014)

RIWAYAT HIDUP PENULIS

IDENTITAS

NAMA : ITA USMA DWI RAHAYU

TTL : BOJONEGORO, 13 JANUARI 1995

ALAMAT : JL. PESING KONENG NO.26 RT.008 RW.02 KEDOYA
UTARA, KEBON JERUK, JAKARTA BARAT

NO HP : 081330359472

E-MAIL : itauzmadwirahayu@gmail.com

RIWAYAT PENDIDIKAN

SD : SD NEGERI 008 WANASARI KEC. MUARA WAHAU
KALIMANTAN TIMUR (2001-2006)

SMP : SMP NEGERI 2 SUGIHWARAS, BOJONEGORO – JAWA
TIMUR (2006-2009)

SMA : MA NEGERI NGRAHO, BOJONEGORO – JAWA TIMUR
(2009-2012)

D3 : AKADEMI KEBIDANAN PEMERINTAH KABUPATEN
BOJONEGORO – JAWA TIMUR (2012-2015)

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vi
ABSTRAK	vii
RIWAYAT HIDUP PENULIS	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Pertanyaan Penelitian	5
1.4 Tujuan Penelitian	5
1.4.1 Tujuan Umum	5
1.4.2 Tujuan Khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.5.1 Bagi Universitas Esa Unggul	6
1.5.2 Bagi Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat	6
1.5.3 Bagi Peneliti	6
1.6 Ruang Lingkup	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Perilaku Penggunaan Masker	8
2.1.1 Perilaku	8
2.1.2 Alat Pelindung Diri (Masker)	11
2.2 Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	16
2.2.1 Pengetahuan	16
2.2.2 Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	17
2.2.3 Hubungan Pengetahuan tentang ISPA dengan Perilaku Penggunaan Masker	20
2.3 Polisi Lalu Lintas (Polantas)	21
2.3.1 Pengertian	21
2.3.2 Tugas Polantas	22
2.3.3 Fungsi Polantas	22
2.3.4 Kewajiban Polantas	23
2.4 Kerangka teori	23
2.5 Penelitian Terkait / Keterbaruan Penelitian	24
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN	28
3.1 Kerangka Konsep Penelitian	28
3.2 Definisi Operasional	28

3.3	Hipotesis Penelitian	29
3.4	Tempat dan Waktu penelitian.....	29
3.4.1	Tempat Penelitian	29
3.4.2	Waktu Penelitian.....	29
3.5	Jenis Penelitian	29
3.6	Populasi dan sampel	29
3.6.1	Populasi	29
3.6.2	Sampel	29
3.6.3	Teknik Sampling	31
3.7	Instrument penelitian	32
3.7.1	Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA)	32
3.7.2	Perilaku Penggunaan Masker pada Polantas	32
3.8	Pengolahan Data	32
3.8.1	Editing	32
3.8.2	Codding	33
3.8.3	Tabulating	33
3.8.4	Computer output	33
3.9	Uji Validitas, Uji Reabilitas dan Uji Normalitas	33
3.9.1	Uji Validitas	33
3.9.2	Uji Reabilitas	35
3.9.3	Uji Normalitas	35
3.10	Analisis Data	36
3.10.1	Analisis Univariat	36
3.10.2	Analisis Bivariat	36
BAB 4	HASIL PENELITIAN	38
4.1	Analisis Univariat.....	38
4.1.1	Gambaran Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA).....	38
4.1.2	Gambaran Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas	39
4.2	Analisis Bivariat	40
BAB 5	PEMBAHASAN	42
5.1	Analisis Univariat.....	42
5.1.1	Gambaran Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA).....	42
5.1.2	Gambaran Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas	44
5.2	Analisis Bivariat	45
BAB 6	KESIMPULAN DAN SARAN	48
6.1	Kesimpulan	48
6.2	Saran	48
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	53

DAFTAR TABEL

2.1 Tipe Filter.....	14
3.1 Definisi Operasional.....	28
3.2 Perhitungan Besar Sampel	31
3.3 Uji Validitas	34
3.4 Uji Reabilitas	35
4.1 Gambaran Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017	38
4.2 Gambaran Distribusi Frekuensi Perilaku Penggunaan Masker pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017	39
4.3 Analisis Hubungan antara Pengetahuan tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Perilaku Penggunaan APD (Masker) pada Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat Tahun 2017	40

DAFTAR BAGAN

2.1 Kerangka Teori	23
3.1 Kerangka Konsep	28

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

DAFTAR SINGKATAN

Depkes RI	: Departemen Kesehatan Republik Indonesia
Kemendes RI	: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Kemendakertrans RI	: Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI
Permenakertrans RI	: Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia
WHO	: World Health Organization

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran I Gambar-gambar Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat
- Lampiran II Surat Izin Penelitian
- Lampiran III Formulir Bimbingan Skripsi
- Lampiran IV Lembar Keterangan Lolos Kaji Etik
- Lampiran V Formulir Persetujuan Pengambilan Data
- Lampiran VI Lembar Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran VII Lembar Kuesioner
- Lampiran VIII Output Uji Validitas & Reabilitas
- Lampiran IX Output Uji Normalitas
- Lampiran X Output Pertanyaan tentang ISPA dan Perilaku Penggunaan APD (Masker)
- Lampiran XI Struktur Organisasi Polantas di Wilayah Kerja Polres Metro Jakarta Barat tahun 2017
- Lampiran XII Daftar Nominatif Personel Satlantas Polres Metro Jakarta Barat