



**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI DENGAN
KESEDIAAN VAKSINASI *HUMAN PAPILLOMAVIRUS* PADA
REMAJA SMP NEGERI 242 JAKARTA**

SKRIPSI

MUTIA MAULIDA

2110711047

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN PROGRAM SARJANA
2025**



**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI DENGAN
KESEDIAAN VAKSINASI *HUMAN PAPILLOMAVIRUS* PADA
REMAJA SMP NEGERI 242 JAKARTA**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Keperawatan**

MUTIA MAULIDA

2110711047

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN PROGRAM SARJANA
2025**

PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Mutia Maulida
NIM : 2110711047
Tanggal : Kamis, 9 Januari 2025

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku

Jakarta, 9 Januari 2025

Yang Menyatakan



SEPULUH RIBU RUPIAH
10000
TBL 20
METERAI
TEMPEL
E0533AMK129726352

(Mutia Maulida)

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta,
saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Mutia Maulida
NIM : 2110711047
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Program Studi : Keperawatan Program Sarjana

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul: Hubungan Pengetahuan dan Persepsi dengan Ketersediaan Vaksinasi *Human Papillomavirus* Pada Remaja SMP Negeri 242 Jakarta.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta

Pada tanggal : 9 Januari 2025

Yang Menyatakan


(Mutia Maulida)

PENGESAHAN

Skripsi diajukan oleh:

Nama : Mutia Maulida
NIM : 2110711047
Program Studi : S1 Keperawatan
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dan Persepsi dengan Kesiapan
Vaksinasi *Human Papillomavirus* Pada Remaja SMP
Negeri 242 Jakarta

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Keperawatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta.




Rita Ismail, SKp, MKM, MTD (HE), PhD

Ketua Penguji (Penguji I)



Ns. Lina Ayu Marcellina, M.Kep., Sp.Kep.Mat.

Penguji II



Desmawati, SKp, M.Kep, Sp. Kep. Mat., PhD.

Dekan FIKES UPN "Veteran" Jakarta



Ns. Dora Samaria, S.Kep., M.Kep.

Penguji III (Pembimbing)



Ns. Gamya Tri Utami, S.Kep., M.Kep.

Koordinator Program Studi Keperawatan

Program Sarjana

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal Seminar : 9 Januari 2025

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI DENGAN KESEDIAAN VAKSINASI *HUMAN PAPILLOMAVIRUS* PADA REMAJA SMP NEGERI 242 JAKARTA

Mutia Maulida

Abstrak

Vaksin HPV telah terbukti efektif dapat menurunkan angka kejadian kanker serviks. Program vaksin HPV gratis saat ini hanya tersedia untuk anak perempuan usia 11-12 tahun, sedangkan diluar usia tersebut harus melakukan vaksinasi mandiri di fasilitas kesehatan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dan persepsi dengan kesediaan vaksinasi HPV. Penelitian kuantitatif dengan desain *cross-sectional* uji korelasi *Spearman Rank* dilakukan pada 190 siswi SMP Negeri 242 Jakarta. Pengambilan sampel dilakukan dengan *stratified random sampling*. Didapatkan hasil rata-rata usia responden 13,97 tahun, mayoritas kelas 9, orang tua lulusan SMA/ sederajat, penghasilan dibawah UMR, dan belum pernah dapat informasi HPV. Hasil uji *spearman* menghasilkan *p value* = 0.000 dan $r = 0.389$ pada variabel pengetahuan dengan kesediaan vaksinasi yang menandakan ada hubungan signifikan, serta *p value* = 0.036, $r = 0.153$ pada variabel persepsi dengan kesediaan yang menunjukkan terdapat hubungan antara keduanya. Terdapat hubungan antara pengetahuan dengan kesediaan vaksinasi HPV dan juga antara persepsi dengan kesediaan vaksinasi HPV, dimana keduanya berhubungan positif. Diharapkan pelaksanaan program vaksinasi HPV dapat terlaksana dengan optimal pada remaja perempuan agar target WHO tercapai.

Kata Kunci: Kesediaan Vaksinasi HPV; Pengetahuan; Persepsi; Remaja

**RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE AND PERCEPTION
WITH THE WILLINGNESS OF HUMAN PAPILLOMAVIRUS
VACCINATION IN ADOLESCENTS OF STATE JUNIOR HIGH
SCHOOL 242 JAKARTA**

Mutia Maulida

Abstract

The HPV vaccine has been proven effective in reducing cervical cancer. Currently, the free HPV vaccination program is accessible for 11-12-year-old girls, while those outside this age range must undergo self-funded vaccination at healthcare facilities. This quantitative cross-sectional study using Spearman Rank correlation aimed to determine the relationship between knowledge, perception, and willingness to receive HPV vaccine among 190 female students of State Junior High School 242 Jakarta. Stratified random sampling was employed. The results showed that the average age of respondents was 13.97 years, with the majority in grade 9, parents with high school/equivalent education, income below the minimum wage, and had never received information about HPV. Spearman test results a p-value = 0.000 and $r = 0.389$ for the variable of knowledge and willingness to vaccinate indicating there is significant relationship, and a p-value = 0.036, $r = 0.153$ for the variable of perception and willingness indicating there is relationship between the two. There is a relationship between knowledge and willingness to receive HPV vaccine, as well as between perception and willingness, with both showing a positive correlation. It is hoped that the HPV vaccination program will be optimized among adolescent girls to achieve WHO target.

Keywords: *Knowledge; Perception; Willingness to Vaccinate HPV; Adolescents*

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi yang berjudul “Hubungan Pengetahuan dan Persepsi dengan Kesiediaan Vaksinasi Pada Remaja SMP Negeri 242 Jakarta”. Skripsi ini disusun guna memenuhi syarat meraih gelar sarjana keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pembangunan Nasional (UPN) “Veteran” Jakarta.

Penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada Dr. Anter Venus, MA.Comm. selaku Rektor UPN “Veteran” Jakarta, Desmawati, SKp., MKep., SpMat., Ph.D. selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UPN “Veteran” Jakarta, Ns. Cut Sarida Pompey, S.Kep., M.N.S. selaku Ketua Jurusan Keperawatan, Ns. Gamy Tri Utami, S.Kep., M.Kep. selaku Ketua Program Studi Keperawatan Program Sarjana, Ns. Dora Samaria, S.Kep., M.Kep. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan masukan dan dukungan, pihak Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 242 Jakarta yang telah berkoordinasi dan mengizinkan penulis untuk melakukan penelitian, serta siswi SMP Negeri 242 Jakarta sebagai responden dalam penelitian ini. Tidak lupa penulis sampaikan terima kasih kepada kedua orang tua dan keluarga, serta seluruh teman-teman penulis (BCD, Keluarga Dory, Kelas D, Seventeen dan Carat) atas dukungan dan masukannya untuk penulis selama proses penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan dan kesalahan dalam penulisan skripsi ini. Oleh karena itu, penulis dengan senang hati akan menerima segala bentuk kritik, masukan, serta saran dalam rangka penyempurnaan skripsi ini sehingga dapat bermanfaat untuk penulis serta para pembaca.

Jakarta, 9 Januari 2025

Penulis

(Mutia Maulida)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR SKEMA	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang Masalah	1
I.2 Rumusan Masalah.....	4
I.3 Tujuan Penelitian	4
I.4 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
II.1. Konsep Kanker Serviks.....	6
II.2. Konsep Vaksin <i>Human Papillomavirus</i> (HPV)	12
II.3. Konsep Pengetahuan	15
II.4. Konsep Persepsi	18
II.5. Konsep Kesiediaan.....	20
II.7. Kerangka Teori.....	21
II.8. Penelitian Terdahulu	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
III.1. Kerangka Konsep.....	26
III.2. Hipotesis Penelitian	26
III.3. Definisi Operasional	27
III.4. Desain Penelitian	29
III.5. Populasi dan Sampel Penelitian.....	29
III.6. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
III.7. Metode Pengumpulan Data.....	31
III.8. Instrumen Penelitian	32
III.9. Uji Validitas dan Reliabilitas	34
III.10. Analisis Data.....	37
III.11. Etika Penelitian	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	40
IV.1. Hasil Penelitian	40
IV.2. Pembahasan.....	45
IV.3. Keterbatasan Penelitian.....	52

BAB V PENUTUP.....	54
V.1. Kesimpulan	54
V.2. Saran	55
DAFTAR PUSTAKA.....	57
RIWAYAT HIDUP	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Penelitian Terdahulu.....	22
Tabel 2	Definisi Operasional.....	27
Tabel 3	Distribusi Sampel.....	30
Tabel 4	Kisi-kisi Kuesioner HPV <i>Knowledge Scale</i> (HPV-KS).....	33
Tabel 5	Kisi-kisi Kuesioner <i>Health Belief Model Scale for Human Papilloma Virus and Its Vaccination</i> (HBMS-HPVV).....	34
Tabel 6	Hasil Uji Validitas Kuesioner Pengetahuan (HPV-KS).....	35
Tabel 7	Hasil Uji Validitas Kuesioner Persepsi (HBMS-HPV).....	35
Tabel 8	Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan (HPV-KS).....	36
Tabel 9	Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Persepsi (HBM-HPVV).....	37
Tabel 10	Analisis Univariat.....	37
Tabel 11	Analisis Bivariat.....	38
Tabel 12	Distribusi Responden.....	40
Tabel 13	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Usia (n=190).....	41
Tabel 14	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Kelas (n=190).....	42
Tabel 15	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Orang Tua (n=190).....	42
Tabel 16	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Penghasilan Orang Tua (n=190).....	42
Tabel 17	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Informasi tentang HPV (n=190).....	43
Tabel 18	Distribusi Rata-rata Pengetahuan Responden (n=190).....	43
Tabel 19	Distribusi Rata-rata Persepsi Responden (n=190).....	44
Tabel 20	Distribusi Frekuensi Kesiediaan Vaksinasi HPV (n=190).....	44
Tabel 21	Hubungan Pengetahuan dengan Kesiediaan Vaksinasi HPV Pada Remaja SMP Negeri 242 Jakarta (n=190).....	45
Tabel 22	Hubungan Persepsi dengan Kesiediaan Vaksinasi HPV Pada Remaja SMP Negeri 242 Jakarta (n=190).....	45

DAFTAR SKEMA

Skema 1 Kerangka Teori	21
Skema 2 Kerangka Konsep	26

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian
- Lampiran 2 Surat Permohonan *Ethical Clearance*
- Lampiran 3 Surat *Ethical Clearance*
- Lampiran 4 Surat Permohonan Uji Validitas dan Reliabilitas
- Lampiran 5 Surat Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data
- Lampiran 6 Surat Balasan Izin Penelitian
- Lampiran 8 Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP)
- Lampiran 9 *Informed Consent*
- Lampiran 10 *Informed Assent*
- Lampiran 11 Lembar Kuesioner
- Lampiran 12 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas
- Lampiran 13 Hasil Analisa Univariat
- Lampiran 14 Hasil Analisa Bivariat
- Lampiran 15 Monitoring Bimbingan
- Lampiran 16 Surat Pernyataan Bebas Plagiarisme
- Lampiran 17 Hasil Uji Turnitin