

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiayatama, I., Suryatna, U., & Kusumadinata, A. A. (2016a). Pengaruh Pesan Gambar Bahaya Merokok Terhadap Perubahan Perilaku Perokok Effect of Picture Message Warning Against Smoking Behaviour Change Smoker Abstrak 68 | I Adiayatama , U Suryatna , AA Kusumadinata. *Komunikatio*, 2(1), 67–96. <https://doi.org/10.30997/jk.v2i1.210>
- Almaidah, F., Khairunnisa, S., Sari, I. P., Chrisna, C. D., Firdaus, A., Kamiliya, Z. H., Williantari, N. P., Akbar, A. N. M., Pratiwi, L. P. A., Nurhasanah, K., & Puspitasari, H. P. (2021). Survei Faktor Penyebab Perokok Remaja Mempertahankan Perilaku Merokok. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 8(1), 20–26.
- Amira, I., Hendrawati, & Senjaya, S. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Merokok Pada Siswa SMAN 2 Garut. *Jurnal Keperawatan BSI*, VII(1), 118–122.
- Anam, K., Nurhadi, N., & Rahman, A. (2020). Proteksi Diri Siswa Sekolah Menengah Atas Dalam Membentengi Diri Dari Kebiasaan Merokok di Pergaulan Remaja. *Jurnal Sosiologi Pendidikan Humanis*, 5(2), 159. <https://doi.org/10.17977/um021v5i2p159-167>
- Bactiar, H. (1983). *Islam dan Nestapa Manusia Modern, Terjemahan Anas Mahyuddin dari Islam and the Plight of Modern Man* (p. 94). Bandung: Penerbit Pustaka.
- Bindita, A. M., Istiarti, V. T., & Widagdo, L. (2016). Hubungan Persepsi Merokok dengan Tipe Perilaku Merokok pada Siswa SMK &quot;X&quot; di Kota Semarang Dosen Bagian PKIP FKM Undip. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(5), 2356–3346.
- Darmastuti, A. T., Sukmana, J., & Pranitasari, N. (2020). Hubungan Perilaku Merokok dengan Angka Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Kenjeran Surabaya. *CoMPHI Journal: Community Medicine and Public Health of Indonesia Journal*, 1(2), 77–83. <https://doi.org/10.37148/comphijournal.v1i2.9>
- Deni. (2021). *View of Niat Berperilaku Merokok Mahasiswa Keperawatan di Kendari*. 1, 18–21.
- Departemen Agama Republik Indonesia. (2012). *Al-Qur'an dan Terjemahannya* (p. 30). Bandung : Cordoba Internasional Indonesia.
- Dinkes Banten. (2019). *Profil Kesehatan Provinsi Banten Tahun 2019*. Banten.
- Fauziah, D. A., & Putri, S. T. (2020). *Merokok Dengan Perilaku Merokok termasuk World Health Organization ( WHO ) telah lama menyimpulkan , . 12*.
- Fitra, W. (2019). *Hubungan Antara Presepsi Mahasiswa Terhadap Gambar Peringatan Kesehatan Pada Kemasan Rokok Dengan Perilaku Merokok*. Skripsi. Fakultas Ushuluddin dan Studi Agama. Psikologi Islam.Lampung: Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Handayani, E. S. (2020). Gambaran Perilaku Merokok Pada Usia Remaja Awal (10-14) Dengan Tingkat Motivasi Berprestasi Siswa. *Al – Ulum Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 8(1), 51.
- Hasan, M. (1995). *Al-Wajiz fi ushul it-Tasyri il-Islami* (pp. 496–500). Beirut-

- Lebanon : Muassat ur-Risalah Nasyirum.
- Hidayah, R. Y., Musthofa, S. B., & Handayani, N. (2019). Pengaruh Pictorial Health Warning Pada Kemasan Bungkus Rokok Terhadap Praktik Merokok Remaja Usia 12-14 Tahun Di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), 565–572.
- Hutabarat, E. N. N., Rochadi, R. K., & Aulia, D. (2019). Pengaruh Karakteristik Dan Persepsi Individu Tentang Peringatan Bahaya Merokok Pada Bungkus Rokok Terhadap Perubahan Sikap Perokok Aktif Di Lingkungan Xxvii Kelurahan Pekan Labuhan Kecamatan Medan Labuhan. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 3(1), 9. <https://doi.org/10.24912/jmstkik.v3i1.1539>
- Hutapea, H., & Kustanti, E. (2017). Hubungan Antara Persepsi Terhadap Peran Ayah Dengan Intensi Merokok Pada Siswa Smp Fransiskus Semarang. *Empati*, 6(1), 226–231.
- Ihsan, M. (2017). Analisis Metode Istibath Hukum Nahdatul Ulama dan Muhammadiyah Mengenai Hukum Merokok. In *Tesis* (Issue 1400018064). Program Pascasarjana Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Isa, L., Lestari, H., & Afa, J. R. (2017). Hubungan Tipe Kepribadian, Peran Orang tua dan Saudara, Peran Teman Sebaya, dan Peran Iklan Rokok dengan Perilaku Merokok pada Siswa SMP Negeri 9 Kediri Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(7), 1–10.
- Kemenkes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 28 Tahun 2013 Tentang Pencantuman Peringatan Kesehatan dan Informasi Kesehatan Pada Kemasan Tembakau*. Jakarta:Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta:Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Jakarta:Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- KemenkesRI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 28 Tahun 2013*. Jakarta:Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kesehatan, J., Unima, M., Pada, M., Putra, R., & Desa, D. I. (2020). *Kecamatan Langowan Barat Kabupaten Minahasa Berdasarkan Data World Health*. 01(02).
- Laiya, H. Y. (2019). Pengaruh Gambar pada Kemasan Rokok sebagai Media Promosi Kesehatan terhadap Perubahan Perilaku Merokok pada Siswa SMPN 1 Kota Sibolga tahun 2019. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*, 2(2), 8–15.
- Lestari, D. I. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Kebiasaan Remaja Putra Merokok di SMAN 2 Tualang. *Menara Ilmu*, XIV(01), 1–15.
- Leventhal, H., & Cleary, P. D. (1980). The smoking problem: A review of the research and theory in behavioral risk modification. *Psychological Bulletin*, 88(2), 370–405. <https://doi.org/10.1037/0033-2909.88.2.370>
- Mu'alim, A., & YUSDANI. (1997). *Ijtihad Suatu Kontroversi antara Teori dan Fungsi* (p. 51). Yogyakarta : Titian Ilahi Press.
- Nella, M. (2018). Pengaruh Persepsi Peringatan Kesehatan Bergambar pada Kemasan Rokok terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa Universitas Sumatera Utara. In

- Skripsi* (pp. 1–89).
- Ningsih, L. W. P. (2020). Gambaran Perilaku Merokok Pada Remaja di SMA PGRI 4 Denpasar. *Hasil Penelitian Ini Menunjukkan Proporsi Subjek Dengan IMT Berat Badan Rendah Dan Obesitas Cukup Tinggi (20,00% Dan 16,80%)*. *Data Utama Yang Dianalisis Yaitu Mengenai Kesesuaian Persepsi Nyata Responden Dengan IMT Subjek*. *Penelitian Ini Mendapatkan Hasil*, 9(1), 22–27.
- Potter, P.A., & Perry, A. . (2005). *Buku ajar fundamental: konsep, proses dan praktik* (Editor Moica Ester Dkk (ed.); Jakarta:EGC).
- Putri Kusuma, A. (2011). Pengaruh Merokok Terhadap Kesehatan Gigi Dan Rongga Mulut. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*, 49(124), 12–19.
- Rahmawati, A. A. D., Damayanti, R., & Anshari, D. (2018). Persepsi Remaja Terhadap Kesan Menakutkan Pada Peringatan Kesehatan Bergambar Di Bungkus Rokok Ditinjau Dari Extended Parallel Process Model Teenage Smokers ' Perception of Scary Images on Pictorial Health Warnings Based on the Extended Parallel Process M. *Perilaku Dan Promosi Kesehatan*, 1(1), 10–22.
- Saputra, R. (2019). Pengaruh Gaya Kognitif Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Melalui Analisis Koefisien Determinasi Dan Uji Regresi. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sarwat, A. (2011). *Sei Fiqih Kehidupan Kedokteran* (pp. 46–47). Jakarta: Publishing.
- Siddio, M. (2009). *Fatwa Majelis Ulama Indonesia Tentang Pengharaman Merokok*. Skripsi: Yogyakarta.
- Suryadi, Y., & Fitriyani, D. (2021). Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Merokok Pada Siswa Putra Kelas Xi Di Smk Jagara Kecamatan Darma Kabupaten Kuningan Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Dozen Globalindo*. 1(3), 29–39.
- Syamsul Ahmad, Muzakkir, & Rosmini Rasimin. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Pola Asuh Orang Tua Dengan Perilaku Merokok Pada Siswa Smk Mastar Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1), 74–77. <https://doi.org/10.35892/jikd.v15i1.343>
- TCSC-IAKMI. (2013). *Atlas Tembakau Indonesia (Tobacco Atlas-Indonesian)*. March, 21. <http://tcsc-indonesia.org/wp-content/uploads/2014/02/Atlas.pdf>
- Tobaco Control Support Centre- IAKMI, & Kementrian Kesehatan RI. (2012). *Bunga Rampai Fakta Tembakau dan Permasalahannya* (Issue January).
- Trisnowati, H., Emildus Nabut, O., & Marlinawati, U. (2018). Persepsi terhadap Peringatan Kesehatan Bergambar pada Bungkus Rokok dan Perilaku Merokok Remaja di Yogyakarta. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 14(2), 1018. <https://doi.org/10.24853/jkk.14.2.10-20>
- Umar, A. I. (2017). *Hubungan Persepsi Gambar Peringatan Bahaya Efek Merokok Pada Kemasan Bungkus Rokok Dengan Perilaku Merokok Remaja di SMP "X" Kota Batu*. Skripsi: Program Studi Ilmu Keperawatan. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Ummah, S. C. (2017). *Jual Beli Rokok Dalam Perspektif Islam*. Universitas Islam Negeri. Sultan Maulana Hasanuddin.Banten.
- WHO. (2015a). Global Youth Tobacco Survey (GYTS): Indonesia report 2014. In *Who-Searo*. [http://www.searo.who.int/tobacco/data/ino\\_rtc\\_reports/en/%5Cnhttp://www.sear](http://www.searo.who.int/tobacco/data/ino_rtc_reports/en/%5Cnhttp://www.sear)

[o.who.int/tobacco/documents/ino\\_gyts\\_report\\_2014.pdf](http://o.who.int/tobacco/documents/ino_gyts_report_2014.pdf)

WHO. (2015b). *WHO report on the global tobacco epidemic, 2015: Raising taxes on tobacco*. World Health Organization.

Winda, I. S., Rifki, A., & Fionaliza, F. (2020). Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Baiturrahmah Tahun 2015-2016. *Health & Medical Journal*, 2(1), 45–51. <https://doi.org/10.33854/heme.v2i1.285>



UNIVERSITAS SUMATERA UTARA  
SUMATERA UTARA MEDAN

**LAMPIRAN**

**Lampiran 1 Lembar Persetujuan (*Informed Consent*)**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**(INFORMED CONSENT)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Jabatan:

Institusi :

Alamat :

No. Telp :



Setelah mendapatkan penjelasan dari enumerator mengenai maksud atau tujuan penelitian ini serta beberapa aspek teknis wawancara, dengan ini menyatakan bersedia menjadi informan/ narasumber dalam wawancara.

Medan, .....2021

Mengetahui :

Peneliti Utama

Narasumber

(Riski Agussalim Siregar)

(\_\_\_\_\_)

**Lampiran 2 Kuesioner Penelitian**

**KUESIONER**

***Picture Health Warning (PHW) Pada Bungkus Rokok***

**Petunjuk : Silahkan anda mengisi data identitas yang anda miliki :**

**I. Karakteristik**

Nama (Inisial) : .....

Jenis Kelamin : .....

Jurusan : .....

Semester : .....

Usia : .....

**II. Perilaku Merokok**

**Petunjuk : Silahkan beri tanda (X) untuk memberikan jawaban yang anda pilih**

A. Apakah Anda merokok?

- Ya, setiap hari
- Ya, kadang-kadang
- Pernah, sekarang sudah tidak lagi
- Tidak pernah merokok

B. Apakah Anda pernah mencoba berhenti merokok?

- Ya       Tidak

C. Umur pertama kali merokok.....tahun

D. Jumlah rokok yang anda hisap dalam satu hari .....Batang/ hari

E. Jenis rokok yang Anda konsumsi dalam seminggu terakhir

Kretek

Filter

Vape

Sisa

F. Apa Hukum merokok menurut Anda

Mubah

Makruh

Haram

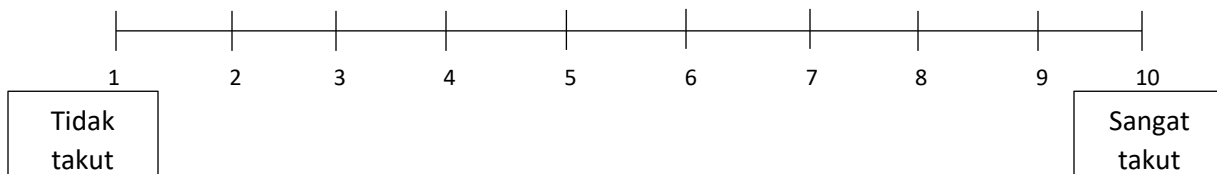
### III. Pesan bahaya rokok pada bungkus rokok

**Petunjuk :** Silahkan anda perhatikan gambar pesan gambar rokok yang ada dibawah ini dan berikan nilai pesan gambar yang membuat anda paling takut untuk merokok (nilai 10 menunjukkan anda sangat takut dan nilai 1 menunjukkan anda tidak takut sama sekali)

Gambar 1. Kanker Mulut



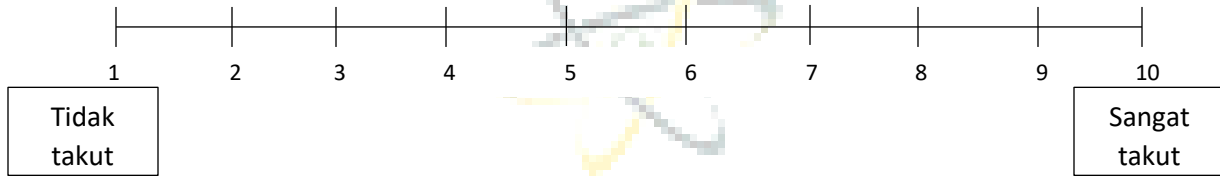
a) Nilai untuk Pesan Gambar No 1 (Merokok menyebabkan kanker mulut)



Gambar 2. Paru-paru yang menghitam karena kanker



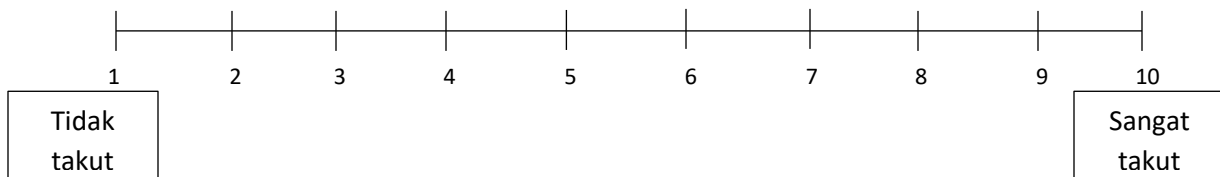
a) Nilai untuk Pesan Gambar No 2 (Merokok menyebabkan Kanker Paru-Paru)



Gambar 3. Kanker Tenggorokan



a) Nilai untuk Pesan Gambar No 3 (Merokok menyebabkan Kanker tenggorokan)





Gambar 4. Orang yang menderita kanker paru dan kanker laring



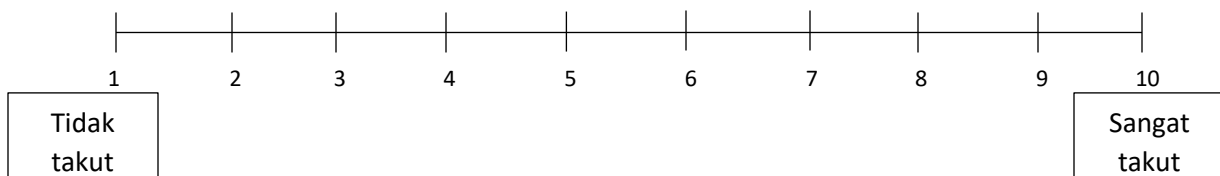
a) Nilai untuk Pesan Gambar No 4 (Merokok menyebabkan Kanker Paru dan laring)



Gambar 5. Kanker Tenggorokan



a) Nilai untuk Pesan Gambar No 5 (Merokok menyebabkan Kanker Tenggorokan)



#### **IV. Dampak Pesan bahaya rokok**

A. Setelah melihat pesan gambar pada bungkus rokok, berapa jumlah rokok yang ingin

Anda hisap dalam satu hari....batang/hari



Lampiran 3 Output SPSS

**UNIVARIAT**

**Jenis Kelamin**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	400	100,0	100,0	100,0

**Usia Saat ini**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <25 tahun	383	95,8	95,8	95,8
Valid >25 tahun	17	4,3	4,3	100,0
Total	400	100,0	100,0	

**Fakultas**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Fakultas Ilmu Sosial	50	12,5	12,5	12,5
Valid Fakultas Syariah dan Hukum	50	12,5	12,5	25,0
Valid Fakultas Sains dan Teknologi	50	12,5	12,5	37,5
Valid Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan	50	12,5	12,5	50,0
Valid Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam	50	12,5	12,5	62,5
Valid Fakultas Dakwah dan Komunikasi	50	12,5	12,5	75,0
Valid Fakultas Ushuluddin dan Studi Islam	50	12,5	12,5	87,5
Valid Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat	50	12,5	12,5	100,0
Total	400	100,0	100,0	

**Semester**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Semester II	102	25,5	25,5	25,5
Semester IV	94	23,5	23,5	49,0
Valid Semester VI	110	27,5	27,5	76,5
Semester VIII	94	23,5	23,5	100,0
Total	400	100,0	100,0	

**Apakah Anda Merokok**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ya, Kadang-kadang	77	19,3	19,3	19,3
Valid Ya, setiap hari	323	80,8	80,8	100,0
Total	400	100,0	100,0	

**Jumlah rokok yang dihisap dalam satu hari**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1 - 4 batang/hari	53	13,3	13,3	13,3
Valid 5 - 14 batang/hari	310	77,5	77,5	90,8
>15 batang/hari	37	9,3	9,3	100,0
Total	400	100,0	100,0	

**Jenis rokok yang Anda konsumsi dalam seminggu terakhir...**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Filter	328	82,0	82,0	82,0
Kretek	42	10,5	10,5	92,5
Valid Sisha	1	,3	,3	92,8
Vape	29	7,3	7,3	100,0
Total	400	100,0	100,0	

**Apa Hukum Merokok menurut Anda**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Haram	177	44,3	44,3	44,3
	Makruh	161	40,3	40,3	84,5
	Mubah	62	15,5	15,5	100,0
	Total	400	100,0	100,0	

**Statistics**

		P1Takut	P2Takut	P3Takut	P4Takut	P5Takut
N	Valid	400	400	400	400	400
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		7,79	8,56	7,72	7,86	8,67
Std. Deviation		2,541	2,440	2,425	2,415	2,284
Minimum		1	1	1	1	1
Maximum		10	10	10	10	10

**Jumlah batang rokok stlh melihat phw**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	90	22,5	22,5	22,5
	2	160	40,0	40,0	62,5
	3	54	13,5	13,5	76,0
	4	26	6,5	6,5	82,5
	5	34	8,5	8,5	91,0
	6	15	3,8	3,8	94,8
	7	10	2,5	2,5	97,3
	8	5	1,3	1,3	98,5
	9	1	,3	,3	98,8
	10	4	1,0	1,0	99,8
	11	1	,3	,3	100,0
Total		400	100,0	100,0	

## Statistics

Jumlah batang rokok stlh melihat phw

		Statistic	Bootstrap <sup>a</sup>			
			Bias	Std. Error	95% Confidence Interval	
					Lower	Upper
N	Valid	400	0	0	400	400
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		2,77	,00	,09	2,59	2,96
Std. Deviation		1,857	-,003	,101	1,668	2,059
Minimum		1				
Maximum		11				

a. Unless otherwise noted, bootstrap results are based on 1000 bootstrap samples

## UJI NORMALITAS DATA

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		P1Takut	P2Takut	P3Takut	P4Takut	P5Takut	Perilaku Merokok
N		400	400	400	400	400	400
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	7.79	8.56	7.72	7.86	8.67	2.77
	Std. Deviation	2.541	2.440	2.425	2.415	2.284	1.857
Most Extreme Differences	Absolute Positive	.198	.340	.187	.203	.342	.285
	Negative	-.198	-.340	-.187	-.203	-.342	-.171
Test Statistic		.198	.340	.187	.203	.342	.285
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

a. Lilliefors Significance Correction.

**BIVARIAT**  
**Uji Corelation Person**

**Correlations**

		P1Takut	P2Takut	P3Takut	P4Takut	P5Takut	Perilaku Merokok
P1Takut	Pearson Correlation	1	.833**	.745**	.721**	.789**	-.596**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	400	400	400	400	400	400
P2Takut	Pearson Correlation	.833**	1	.720**	.728**	.891**	-.620**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	400	400	400	400	400	400
P3Takut	Pearson Correlation	.745**	.720**	1	.832**	.748**	-.536**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	400	400	400	400	400	400
P4Takut	Pearson Correlation	.721**	.728**	.832**	1	.774**	-.537**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	400	400	400	400	400	400
P5Takut	Pearson Correlation	.789**	.891**	.748**	.774**	1	-.621**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	400	400	400	400	400	400
Perilaku Merokok	Pearson Correlation	-.596**	-.620**	-.536**	-.537**	-.621**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	400	400	400	400	400	400

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**MULTIVARIAT**  
**Uji Regresi Linear**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95,0% Confidence Interval for B	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	7.266	.282		25.736	.000	6.711	7.821
	P1Takut	-.135	.055	-.185	2.463	.014	-.243	-.027
	P2Takut	-.144	.072	-.189	1.987	.048	-.286	-.002
	P3Takut	-.039	.058	-.051	-.678	.498	-.152	.074
	P4Takut	-.031	.058	-.041	-.540	.589	-.146	.083
	P5Takut	-.193	.075	-.237	2.556	.011	-.341	-.044

a. Dependent Variable: perilaku merokok

