



PEMERINTAH KOTA BEKASI DINAS KESEHATAN

Alamat : Jl. Pangeran Jakarta No. 1 Kel. Harapan Mulya
Kec. Medan Satria - Bekasi Telp. : 8894728 Fax. : 8892080

Bekasi, 10 Mei 2019

Nomor : 070/3697/Dinkes.SDK
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Izin Penelitian

Kepada
Yth. Biro Administrasi Akademik
Universitas Esa Unggul
di-
Bekasi

Menindaklanjuti surat Saudara Nomor : 011/UEU/BAA-KHI/PIM/IV/2019 Tanggal 25 April 2019, hal permohonan izin penelitian. Dengan ini disampaikan bahwa kami memberi izin kepada :

Nama : Siti Juhariah
NIM : 2016-0301-274

Untuk melaksanakan penelitian dalam rangka penulisan skripsi, yang dilaksanakan pada tanggal 13 Mei s.d 13 Juni 2019 di UPTD Puskesmas Ciketing Udik Dinas Kesehatan Kota Bekasi.

Berkenaan dengan pemberian izin di atas, maka mahasiswa/i yang bersangkutan diwajibkan menyampaikan hasil kegiatan tersebut berupa laporan tertulis ke Dinas Kesehatan Kota Bekasi.

Demikian kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dan diucapkan terima kasih.

**KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA BEKASI**



TANTI ROHILAWATI, SKM., M.Kes
Pembina Tk. I
NIP. 19641028 198803 2 006

Tembusan :
Yth, 1. Kepala UPTD Puskesmas Ciketing Udik Dinas Kesehatan Kota Bekasi.

KUESIONER

Terimakasih telah bersedia mengisi kuesioner ini, kuesioner ini merupakan bagian dari salah satu penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat peminatan Kesehatan Keselamatan kerja Universitas Esa Unggul Harapan Indah

Kuesioner ini untuk mengetahui pendapat anda mengenai Pengetahuan Faktor-Faktor Yang berhubungan dengan Dermatitis Kontak. Kami berharap anda jujur dan tidak ada unsur keterpaksaan dalam mengisis kuesioner. Kuesioner ini bersifat **RAHASIA**, jadi tidak akan mempengaruhi pekerjaan anda, penelitian ini dimaksudkan untuk penelitian.

Nomor Urut Responden :

Note : Berikan tanda (X) pada pilihan yang sesuai dengan pendapat anda

Pengetahuan

1. Faktor- faktor yang mempengaruhi penyakit kulit adalah?
 - a. Gigitan nyamuk
 - b. serangga
 - c. Lingkungan, kebersihan dan bahan kimia
2. Dibawah ini yang termasuk gejala penyakit kulit adalah ?
 - a. Kulit kemerahan dan gatal-gatal
 - b. Gatal-gatal
 - c. Gatal-gatal, kulit terasa perih, kemerah dan bengkak.
3. Dibawah ini yang termasuk pencegahan penyakit kulit pada saat bekerja adalah ?
 - a. Pada saat bekerja menggunakan masker dan baju menutupi seluruh badan
 - b. Sepatu booth
 - c. Menggunakan sepatu booth, sarung tangan, masker dan baju menutupi seluruh badan

4. Penyakit kulit disebabkan oleh ?
 - a. Lalat
 - b. binatang
 - c. kuman, serangga, jamur
5. Dibawah ini yang termasuk mencuci tangan yang benar adalah?
 - a. Mencuci tangan dengan air mengalir
 - b. Mencuci tangan dengan air mengalir dan sabun
 - c. Mencuci tangan dengan air bersih yang mengalir, sabun, lalu mencuci sela-sela jari, kuku dibilas dan dikeringkan
6. Dibawah ini yang termasuk bahan iritasi yang menyebabkan penyakit kulit adalah ?
 - a. Minyak
 - b. Binatang
 - c. Detergen, bakteti, pakaian dan perhiasan.
7. Pencegahan penyakit kulit kontak terhadap diri sendiri adalah ?
 - a. Mandi 2 kali dalam satu hari
 - b. Kebersihan tangan dan kaki
 - c. Menjaga kebersihan kulit, tangan, kaki dan kuku, mandi 2 kali dalam satu hari, dan mandi menggunakan air bersih dan selalu mangganti pakaia.
8. Penyakit kulit termasuk penyakit yang menular?
 - a. Menular
 - b. Tidak menular
 - c. Ragu- ragu
9. Penyakit kulit adalah penyakit ?
 - a. Penyakit kanker
 - b. Penyakit jamur
 - c. Penyakit kulit

| NO | Pertanyaan | Jawaban | | | |
|-------------------------|---|--------------|--------|--------|--------|
| | | Tidak pernah | Jarang | Selalu | Sering |
| Perilaku Mencuci Tangan | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Langkah awal mencuci tangan dengan air bersih dan mengalir | | | | |
| 2 | Pada saat mencuci tangan harus menggunakan sabun | | | | |
| 3 | Pada saat mencuci tangan harus membersihkan tangan kebagian sela-sela jari dan bawah kuku | | | | |
| 4 | Pada saat membilas tangan harus dengan air mengalir | | | | |
| 5 | Setelah mencuci tangan keringkan tangan dengan tisu atau keringkan dengan angin-anginkan | | | | |

LEMBAR OBSERVASI

“faktor – faktor yang berhubungan dengan Dermatitis Kontak Pada Pemulung

Di TPA Bantar Gebang Tahun 2019”

Tabel Observasi Penggunaan Alat Pelindung Diri

| No | Alat Pelindung Diri | Ya | Tidak |
|----|---|----|-------|
| 1 | Sarung Tangan | | |
| 2 | Sepatu Boot Karet | | |
| 3 | Baju pelindung (Menutupi Seluruh Badan) | | |
| 4 | Masker | | |



LAMPIRAN



Universitas
Esa Unggul



Univers
Esa

Analisi Univariat

1. Penggunaan APD

Statistics

penggunaan APD

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .12 |
| Std. Error of Mean | | .031 |
| Median | | .00 |
| Std. Deviation | | .330 |
| Minimum | | 0 |
| Maximum | | 1 |
| Percentiles | 25 | .00 |
| | 50 | .00 |
| | 75 | .00 |

penggunaan APD

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | tidak baik | 100 | 87.7 | 87.7 | 87.7 |
| | Baik | 14 | 12.3 | 12.3 | 100.0 |
| | Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |

2. dermatitis

Statistics

dermatitis kontak

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .54 |
| Std. Error of Mean | | .047 |
| Median | | 1.00 |
| Std. Deviation | | .500 |
| Minimum | | 0 |
| Maximum | | 1 |
| Percentiles | 25 | .00 |
| | 50 | 1.00 |
| | 75 | 1.00 |

dermatitis kontak

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | iya | 52 | 45.6 | 45.6 | 45.6 |
| | tidak | 62 | 54.4 | 54.4 | 100.0 |
| | Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |

3. pengetahuan

Statistics

pengetahuan dermatitis

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .68 |
| Std. Error of Mean | | .044 |
| Median | | 1.00 |
| Std. Deviation | | .470 |
| Minimum | | 0 |
| Maximum | | 1 |
| Percentiles | 25 | .00 |
| | 50 | 1.00 |
| | 75 | 1.00 |

pengetahuan dermatitis

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid rendah | 37 | 32.5 | 32.5 | 32.5 |
| tinggi | 77 | 67.5 | 67.5 | 100.0 |
| Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |

Statistics

perilaku mencuci tangan

| | | |
|------|---------|-----|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .71 |

Perilaku

| | | | |
|--------------------|----|------|----------------|
| Std. Error of Mean | | .043 | mencuci tangan |
| Median | | 1.00 | |
| Std. Deviation | | .456 | |
| Minimum | | 0 | |
| Maximum | | 1 | |
| Percentiles | 25 | .00 | |
| | 50 | 1.00 | |
| | 75 | 1.00 | |

perilaku mencuci tangan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | tidak baik | 33 | 28.9 | 28.9 | 28.9 |
| | baik | 81 | 71.1 | 71.1 | 100.0 |
| | Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |

Uji Bivariat

1. Pengetahuan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| pengetahuan dermatitis * dermatitis kontak | 114 | 100.0% | 0 | .0% | 114 | 100.0% |

pengetahuan dermatitis * dermatitis kontak Crosstabulation

| | | | dermatitis kontak | | Total |
|------------------------|--------|---------------------------------|-------------------|-------|--------|
| | | | iya | tidak | |
| pengetahuan dermatitis | rendah | Count | 27 | 10 | 37 |
| | | % within pengetahuan dermatitis | 73.0% | 27.0% | 100.0% |
| | tinggi | Count | 25 | 52 | 77 |
| | | % within pengetahuan dermatitis | 32.5% | 67.5% | 100.0% |
| Total | | Count | 52 | 62 | 114 |
| | | % within pengetahuan dermatitis | 45.6% | 54.4% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 16.528 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 14.936 | 1 | .000 | | |
| Likelihood Ratio | 16.905 | 1 | .000 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|--------|---|------|------|------|
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| Linear-by-Linear Association | 16.383 | 1 | .000 | | |
| N of Valid Cases ^b | 114 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16,88.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for pengetahuan dermatitis (rendah / tinggi) | 5.616 | 2.357 | 13.382 |
| For cohort dermatitis kontak = iya | 2.248 | 1.541 | 3.277 |
| For cohort dermatitis kontak = tidak | .400 | .231 | .695 |
| N of Valid Cases | 114 | | |

2. Perilaku Mencuci Tangan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| perilaku mencuci tangan * dermatitis kontak | 114 | 100.0% | 0 | .0% | 114 | 100.0% |

perilaku mencuci tangan * dermatitis kontak Crosstabulation

| | | | dermatitis kontak | | Total |
|-------------------------|------------|----------------------------------|-------------------|-------|--------|
| | | | iya | tidak | |
| perilaku mencuci tangan | tidak baik | Count | 22 | 11 | 33 |
| | | % within perilaku mencuci tangan | 66.7% | 33.3% | 100.0% |
| | baik | Count | 30 | 51 | 81 |
| | | % within perilaku mencuci tangan | 37.0% | 63.0% | 100.0% |
| Total | | Count | 52 | 62 | 114 |
| | | % within perilaku mencuci tangan | 45.6% | 54.4% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 8.298 ^a | 1 | .004 | | |
| Continuity Correction ^b | 7.146 | 1 | .008 | | |
| Likelihood Ratio | 8.367 | 1 | .004 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .007 | .004 |
| Linear-by-Linear Association | 8.225 | 1 | .004 | | |
| N of Valid Cases ^b | 114 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,05.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for perilaku mencuci tangan (tidak baik / baik) | 3.400 | 1.449 | 7.977 |

| | | | |
|---|-------|-------|-------|
| For cohort dermatitis kontak = iya | 1.800 | 1.240 | 2.613 |
| For cohort dermatitis kontak = tidak | .529 | .318 | .882 |
| N of Valid Cases | 114 | | |

3. Alat Pelindung Diri (APD)

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---------------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| penggunaan APD * dermatitis kontak | 114 | 100.0% | 0 | .0% | 114 | 100.0% |

penggunaan APD * dermatitis kontak Crosstabulation

| | | | dermatitis kontak | | Total |
|----------------|------------|-------------------------|-------------------|-------|--------|
| | | | iya | tidak | |
| penggunaan APD | tidak baik | Count | 50 | 50 | 100 |
| | | % within penggunaan APD | 50.0% | 50.0% | 100.0% |
| | baik | Count | 2 | 12 | 14 |
| | | % within penggunaan APD | 14.3% | 85.7% | 100.0% |
| Total | | Count | 52 | 62 | 114 |
| | | % within penggunaan APD | 45.6% | 54.4% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2- sided) | Exact Sig. (2- sided) | Exact Sig. (1- sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|---------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Pearson Chi-Square | 6.314 ^a | 1 | .012 | | |
| Continuity Correction ^b | 4.957 | 1 | .026 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|-------|---|------|------|------|
| Likelihood Ratio | 7.047 | 1 | .008 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .019 | .011 |
| Linear-by-Linear Association | 6.259 | 1 | .012 | | |
| N of Valid Cases ^b | 114 | | | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,39.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|--------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for penggunaan APD (tidak baik / baik) | 6.000 | 1.277 | 28.196 |
| For cohort dermatitis kontak = iya | 3.500 | .956 | 12.817 |
| For cohort dermatitis kontak = tidak | .583 | .436 | .780 |
| N of Valid Cases | 114 | | |

Analisi Univariat

4. Penggunaan APD

Statistics

penggunaan APD

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .12 |
| Std. Error of Mean | | .031 |
| Median | | .00 |
| Std. Deviation | | .330 |
| Minimum | | 0 |
| Maximum | | 1 |
| Percentiles | 25 | .00 |
| | 50 | .00 |
| | 75 | .00 |

penggunaan APD

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | tidak baik | 100 | 87.7 | 87.7 | 87.7 |
| | Baik | 14 | 12.3 | 12.3 | 100.0 |
| Total | | 114 | 100.0 | 100.0 | |

5. dermatitis

Statistics

dermatitis kontak

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .54 |
| Std. Error of Mean | | .047 |
| Median | | 1.00 |
| Std. Deviation | | .500 |
| Minimum | | 0 |
| Maximum | | 1 |
| Percentiles | 25 | .00 |
| | 50 | 1.00 |
| | 75 | 1.00 |

dermatitis kontak

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | iya | 52 | 45.6 | 45.6 | 45.6 |
| | tidak | 62 | 54.4 | 54.4 | 100.0 |
| | Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |

6. pengetahuan

Statistics

pengetahuan dermatitis

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .68 |
| Std. Error of Mean | | .044 |
| Median | | 1.00 |
| Std. Deviation | | .470 |
| Minimum | | 0 |
| Maximum | | 1 |
| Percentiles | 25 | .00 |
| | 50 | 1.00 |
| | 75 | 1.00 |

pengetahuan dermatitis

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid rendah | 37 | 32.5 | 32.5 | 32.5 |
| tinggi | 77 | 67.5 | 67.5 | 100.0 |
| Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |

Statistics

perilaku mencuci tangan

| | | |
|--------------------|---------|------|
| N | Valid | 114 |
| | Missing | 0 |
| Mean | | .71 |
| Std. Error of Mean | | .043 |
| Median | | 1.00 |

Perilaku

| | | | |
|----------------|----|------|----------------|
| Std. Deviation | | .456 | mencuci tangan |
| Minimum | | 0 | |
| Maximum | | 1 | |
| Percentiles | 25 | .00 | |
| | 50 | 1.00 | |
| | 75 | 1.00 | |

perilaku mencuci tangan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | tidak baik | 33 | 28.9 | 28.9 | 28.9 |
| | baik | 81 | 71.1 | 71.1 | 100.0 |
| | Total | 114 | 100.0 | 100.0 | |