



Universitas
Esa Unggul

Universita
Esa U

LAMPIRAN

Universitas
Esa Unggul

Universita
Esa U



Universitas
Esa Unggul

Universita
Esa U

PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN

Kepada Yth

Responden

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya Desi Pransiska mahasiswi Sarjana Paralel Tahun 2016 dengan Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul. Saya bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018”.

Penelitian ini ingin mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian diabetes melitus tipe 2 di wilayah kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018.

Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018. Tahap pengumpulan data meliputi data kuantitatif. Responden adalah pasien yang terdiagnosa DM tipe 2 (responden kasus) dan pasien yang tidak terdiagnosa DM tipe 2 (responden kontrol) yang berobat di Puskesmas Pondok Aren berjumlah masing 61 orang dengan total responden 122 orang. Pengumpulan data dengan cara memberikan kuesioner dan observasi pada responden, yang akan dilaksanakan mulai dari 10 Desember 2018. Dalam pengumpulan data peneliti tidak melakukan intervensi dan tidak adanya efek samping yang akan dirasakan oleh responden, responden membutuhkan waktu sekitar 5 menit untuk mengisi kuesioner.

Adapun semua informasi yang responden berikan adalah untuk kepentingan penelitian penulis dan akan menjadi masukan bagi Puskesmas Pondok Aren

Tangerang Tahun 2018 mengenai Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018. Oleh karena itu saya mengharapkan kepada bapak/saudara selaku responden dapat memberikan jawaban yang sesuai dengan kondisi Bapak/Saudara yang sebenarnya, sejurnya dan apa adanya. Identitas data maupun jawaban yang Bapak/Saudara dijamin kerahasiaannya dan tidak disebar luaskan.

Jika ada pertanyaan tentang penelitian ini atau masih memerlukan penjelasan tambahan Bapak/Saudara, dapat menghubungi saya selaku peneliti Desi Pransiska dengan alamat Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta. Jalan Arjuna No.9 Kebon Jeruk-Jakarta Barat, atau dapat menghubungi melalui nomor Handphone 0857-7910-6426.

INFORMED CONSENT
PERNYATAAN TERTULIS SETELAH PENJELASAN

Bahwa saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nomor Urut Responden : _____

Nama : _____

Umur : _____

Bagian : _____

Saya telah mendapatkan penjelasan tentang penelitian yang berjudul “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018”. Saya bersedia menjadi responden secara lengkap dan jelas serta nantinya akan mengisi jawaban pada lembar kuesioner yang akan diberikan dan diobservasi oleh peneliti. Responden yang akan mengisi jawaban pada lembar kuesioner sebelumnya sudah diberikan penjelasan maksud dan tujuan penelitian dilakukan pada lembar sebelum persetujuan. Dalam penelitian ini, responden memberikan jawaban yang paling sesuai dengan kondisi responden sebenarnya, sejurnya dan apa adanya. Adapun manfaat yang nantinya diterima oleh responden adalah dapat menjadi bahan masukan yang positif dan informasi mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian diabetes melitus tipe 2 di wilayah kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018. Keikutsertaan/partisipasi Bapak/Saudara dalam penelitian tanpa ada resiko apapun. Identitas, data maupun jawaban yang Bapak/Saudara berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini, dijamin kerahasiaannya dan tidak disebarluaskan.

Jika Bapak/Saudara yang mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini dapat menghubungi peneliti Desi Pransiska dengan alamat Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta. Jalan Arjuna No.9 Kebon Jeruk- Jakarta Barat, atau dapat menghubungi melalui nomor handphone 0857-7910-6426.

Dengan ini saya secara sukarela dan dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian. Dalam mengisi kuesioner sebagai responden atau informan membutuhkan waktu sekitar 5 menit untuk mengisi kuesioner.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Tangerang,

Peneliti

Responden

(Desi Pransiska)

(.....)

Esa Unggul

KUESIONER PENELITIAN

No. Responden :

Tanggal :

Jawablah daftar pertanyaan di bawah ini dengan sebenar-benarnya dan beri tanda (x) jika jawaban tersebut anda anggap benar.

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
3. Alamat :
4. Usia :tahun
5. Status Responden : DM(Kasus)/Tidak DM (Kontrol) (coret salah satu)

B. RIWAYAT KELUARGA

6. Apakah anda mempunyai saudara yang menderita penyakit diabetes mellitus tipe 2/ kencing manis (Bapak, Ibu, kakak dan adik kandung, kakek atau nenek)?
 - a. Ya
 - b. Tidak
7. Jika Ya, sebutkan

C. AKTIFITAS FISIK

8. Jenis olahraga apa yang sering anda lakukan?
Sebutkan
9. Berapa kali anda berolahraga dalam seminggu?
 - a. 1 kali seminggu
 - b. 2 kali seminggu
 - c. 3 kali seminggu
 - d. 4-5 kali seminggu
 - e. Setiap hari
10. Berapa lama waktu yang anda butuhkan dalam sekali berolahraga? menit/jam

D. KONSUMSI OBAT ANTI HIPERTENSI

11. Apakah anda mengkonsumsi obat anti hipertensi secara rutin?
 - a. Ya
 - b. Tidak

E. OBESITAS (IMT)

12. Berat badan saat terdiagnosa penyakit diabetes mellitus tipe 2?kg
13. Tinggi badan saat terdiagnosa penyakit diabetes mellitus tipe 2? m

HASIL OUTPUT SPSS UNIVARIAT

1. GAMBARAN DM TIPE 2

Statistics

Diabetes Melitus tipe 2

| | | |
|---|---------|-----|
| N | Valid | 122 |
| | Missing | 0 |

Diabetes Melitus tipe 2

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Ya | 61 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| Valid Tidak | 61 | 50,0 | 50,0 | 100,0 |
| Total | 122 | 100,0 | 100,0 | |

2. GAMBARAN RIWAYAT KELUARGA

Statistics

Riwayat Keluarga

| | | |
|---|---------|-----|
| N | Valid | 122 |
| | Missing | 0 |

Riwayat Keluarga

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Ya ada riwayat | 86 | 70,5 | 70,5 | 70,5 |
| Valid Tidak ada riwayat | 36 | 29,5 | 29,5 | 100,0 |
| Total | 122 | 100,0 | 100,0 | |

3. GAMBARAN USIA

Statistics

Usia

| | | |
|---|---------|-----|
| N | Valid | 122 |
| | Missing | 0 |

| Usia | | | | | |
|-------|----------------------|---------|---------------|--------------------|-------|
| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent | |
| Valid | Lebih dari 40 tahun | 98 | 80,3 | 80,3 | 80,3 |
| | Kurang dari 40 tahun | 24 | 19,7 | 19,7 | 100,0 |
| | Total | 122 | 100,0 | 100,0 | |

4. GAMBARAN AKTIFITAS FISIK

Statistics

Aktifitas Fisik

| | | |
|---|---------|-----|
| N | Valid | 122 |
| | Missing | 0 |

Aktifitas Fisik

| Aktifitas Fisik | | | | | |
|-----------------|-----------------------|---------|---------------|--------------------|-------|
| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent | |
| Valid | Tidak aktifitas fisik | 91 | 74,6 | 74,6 | 74,6 |
| | Ya aktifitas fisik | 31 | 25,4 | 25,4 | 100,0 |
| | Total | 122 | 100,0 | 100,0 | |

5. GAMBARAN KONSUMSI OBAT ANTI HIPERTENSI

Statistics

Konsumsi Obat Anti Hipertensi

| | | |
|---|---------|-----|
| N | Valid | 122 |
| | Missing | 0 |

Konsumsi Obat Anti Hipertensi

| Konsumsi Obat Anti Hipertensi | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|---------|---------------|--------------------|-------|
| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent | |
| Valid | Mengkonsumsi | 54 | 44,3 | 44,3 | 44,3 |
| | Tidak Mengkonsumsi | 68 | 55,7 | 55,7 | 100,0 |
| | Total | 122 | 100,0 | 100,0 | |

6. GAMBARAN OBESITAS

Statistics

Obesitas

| N | Valid | 122 |
|---|---------|-----|
| | Missing | 0 |

Obesitas

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Obesitas | 48 | 39,3 | 39,3 |
| | Tidak Obesitas | 74 | 60,7 | 60,7 |
| | Total | 122 | 100,0 | 100,0 |

HASIL OUTPUT SPSS BIVARIAT

1. HUBUNGAN RIWAYAT KELUARGA * DM TIPE 2

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|-------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Riwayat Keluarga * | 122 | 100,0% | 0 | 0,0% | 122 | 100,0% |
| Diabetes Melitus tipe 2 | | | | | | |

Riwayat Keluarga * Diabetes Melitus tipe 2 Crosstabulation

| | | Diabetes Melitus tipe 2 | | Total |
|------------------|-------------------|----------------------------------|--------|--------|
| | | Ya | Tidak | |
| Riwayat Keluarga | Ya ada riwayat | Count | 49 | 86 |
| | | Expected Count | 43,0 | 86,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 80,3% | 60,7% |
| | Tidak ada riwayat | Count | 12 | 36 |
| | | Expected Count | 18,0 | 36,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 19,7% | 39,3% |
| Total | | Count | 61 | 122 |
| | | Expected Count | 61,0 | 122,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 100,0% | 100,0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 5,674 ^a | 1 | ,017 | | |
| Continuity Correction ^b | 4,768 | 1 | ,029 | | |
| Likelihood Ratio | 5,757 | 1 | ,016 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,028 | ,014 |
| Linear-by-Linear Association | 5,628 | 1 | ,018 | | |
| N of Valid Cases | 122 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Riwayat Keluarga (Ya ada riwayat / Tidak ada riwayat) | 2,649 | 1,174 | 5,977 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Ya | 1,709 | 1,040 | 2,810 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Tidak | ,645 | ,461 | ,903 |
| N of Valid Cases | 122 | | |

2. HUBUNGAN USIA * DM TIPE 2

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|--------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Usia * Diabetes Melitus tipe 2 | 122 | 100,0% | 0 | 0,0% | 122 | 100,0% |

Usia * Diabetes Melitus tipe 2 Crosstabulation

| | | Diabetes Melitus tipe 2 | | Total |
|------|----------------------|----------------------------------|--------|--------|
| | | Ya | Tidak | |
| Usia | Lebih dari 40 tahun | Count | 55 | 43 |
| | | Expected Count | 49,0 | 49,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 90,2% | 70,5% |
| | Kurang dari 40 tahun | Count | 6 | 18 |
| | | Expected Count | 12,0 | 12,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 9,8% | 29,5% |
| | Total | Count | 61 | 61 |
| | | Expected Count | 61,0 | 61,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 100,0% | 100,0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 7,469 ^a | 1 | ,006 | | |
| Continuity Correction ^b | 6,276 | 1 | ,012 | | |
| Likelihood Ratio | 7,752 | 1 | ,005 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,011 | ,006 |
| Linear-by-Linear Association | 7,408 | 1 | ,006 | | |
| N of Valid Cases | 122 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,00.

b. Computed only for a 2x2 table

| Risk Estimate | | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|--|-------|-------------------------|--------|
| | | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Usia (Lebih dari 40 tahun / Kurang dari 40 tahun) | | 3,837 | 1,403 | 10,498 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Ya | | 2,245 | 1,098 | 4,588 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Tidak | | ,585 | ,424 | ,807 |
| N of Valid Cases | | 122 | | |

3. HUBUNGAN AKTIFITAS FISIK * DM TIPE 2

| | Case Processing Summary | | | | | |
|---|-------------------------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Aktifitas Fisik * Diabetes Melitus tipe 2 | 122 | 100,0% | 0 | 0,0% | 122 | 100,0% |

| | | Diabetes Melitus tipe 2 | | Total |
|-----------------|-----------------------|----------------------------------|--------|--------|
| | | Ya | Tidak | |
| Aktifitas Fisik | Tidak aktifitas fisik | Count | 51 | 40 |
| | | Expected Count | 45,5 | 45,5 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 83,6% | 65,6% |
| | Ya aktifitas fisik | Count | 10 | 21 |
| | | Expected Count | 15,5 | 15,5 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 16,4% | 34,4% |
| Total | | Count | 61 | 61 |
| | | Expected Count | 61,0 | 61,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 100,0% | 100,0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 5,233 ^a | 1 | ,022 | | |
| Continuity Correction ^b | 4,325 | 1 | ,038 | | |
| Likelihood Ratio | 5,322 | 1 | ,021 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,037 | |
| Linear-by-Linear Association | 5,190 | 1 | ,023 | | |
| N of Valid Cases | 122 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Aktifitas Fisik (Tidak aktifitas fisik / Ya aktifitas fisik) | 2,678 | 1,134 | 6,323 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Ya | 1,737 | 1,011 | 2,986 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Tidak | ,649 | ,464 | ,908 |
| N of Valid Cases | 122 | | |

4. HUBUNGAN KONSUMSI OBAT ANTI HIPERTENSI * DM TIPE 2

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Konsumsi Obat Anti Hipertensi * Diabetes Melitus tipe 2 | 122 | 100,0% | 0 | 0,0% | 122 | 100,0% |

Konsumsi Obat Anti Hipertensi * Diabetes Melitus tipe 2 Crosstabulation

| | | Diabetes Melitus tipe 2 | | Total |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------------------|--------|--------|
| | | Ya | Tidak | |
| Konsumsi Obat Anti Hipertensi | Mengkonsumsi | Count | 33 | 54 |
| | | Expected Count | 27,0 | 54,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 54,1% | 44,3% |
| | Mengkonsumsi | Count | 28 | 68 |
| | | Expected Count | 34,0 | 68,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 45,9% | 55,7% |
| Total | Tidak Mengkonsumsi | Count | 61 | 122 |
| | | Expected Count | 61,0 | 122,0 |
| | | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 100,0% | 100,0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 4,784 ^a | 1 | ,029 | | |
| Continuity Correction ^b | 4,020 | 1 | ,045 | | |
| Likelihood Ratio | 4,818 | 1 | ,028 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,044 | ,022 |
| Linear-by-Linear Association | 4,745 | 1 | ,029 | | |
| N of Valid Cases | 122 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 27,00.

b. Computed only for a 2x2 table

| | | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|--|-------|-------------------------|-------|
| | | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Konsumsi Obat Anti Hipertensi (Mengkonsumsi / Tidak Mengkonsumsi) | | 2,245 | 1,082 | 4,657 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Ya | | 1,484 | 1,041 | 2,116 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Tidak | | ,661 | ,448 | ,975 |
| N of Valid Cases | | 122 | | |

5. HUBUNGAN OBESITAS * DM TIPE 2

| | Case Processing Summary | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Cases | | | | | |
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Obesitas * Diabetes Melitus tipe 2 | 122 | 100,0% | 0 | 0,0% | 122 | 100,0% |

| | | Diabetes Melitus tipe 2 | | Total |
|----------------|----------------------------------|-------------------------|--------|--------|
| | | Ya | Tidak | |
| Obesitas | Count | 22 | 26 | 48 |
| | Expected Count | 24,0 | 24,0 | 48,0 |
| | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 36,1% | 42,6% | 39,3% |
| | Count | 39 | 35 | 74 |
| | Expected Count | 37,0 | 37,0 | 74,0 |
| | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 63,9% | 57,4% | 60,7% |
| Tidak Obesitas | Count | 61 | 61 | 122 |
| | Expected Count | 61,0 | 61,0 | 122,0 |
| | % within Diabetes Melitus tipe 2 | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Total | | | | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|-------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | ,550 ^a | 1 | ,459 | | |
| Continuity Correction ^b | ,309 | 1 | ,578 | | |
| Likelihood Ratio | ,550 | 1 | ,458 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,578 | ,289 |
| Linear-by-Linear Association | ,545 | 1 | ,460 | | |
| N of Valid Cases | 122 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Obesitas (Obesitas / Tidak Obesitas) | ,759 | ,367 | 1,573 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Ya | ,870 | ,597 | 1,266 |
| For cohort Diabetes Melitus tipe 2 = Tidak | 1,145 | ,804 | 1,632 |
| N of Valid Cases | 122 | | |

DATA PASIEN KASUS PUSKESMAS PONDOK AREN

| NO | NAMA | ALAMAT | P/L | UMUR | BB | RANDOM |
|----|--------------------------|----------------------------|-----|------|-------|-------------|
| 1 | ROKIB, TN | JL. PONDOK AREN 4/01 | L | 71 | 49 | 0.677354745 |
| 2 | SAPAR, TN | JL. PONDOK AREN 5/11 | L | 53 | 60,5 | 0.738691516 |
| 3 | TRI BUDI, TN | JL. PONDOK AREN 6/03 | L | 52 | 68 | 0.911958067 |
| 4 | DJAKA, TN | JL. PONDOK AREN 3/02 | L | 74 | 53 | 0.704039939 |
| 5 | RUSNI, NY | JL. PONDOK AREN 4/07 | P | 71 | 79 | 0.653815797 |
| 6 | NANIK W, NY | JL. PONDOK AREN 5/09 | P | 43 | 73 | 0.688851162 |
| 7 | AMI, NY | JL. PONDOK AREN 3/02 | P | 64 | 51,5 | 0.285493728 |
| 8 | AHMAD RIFA'L, TN | JL. PONDOK AREN 1/06 | L | 52 | 83 | 0.127793088 |
| 9 | ROSWATI, NY | JL. PONDOK JAYA 3/02 | P | 60 | 48 | 0.714320473 |
| 10 | SUPARDI, TN | JL. PONDOK AREN 1/06 | L | 77 | 65 | 0.637699866 |
| 11 | SUKIRNO, TN | JL. PONDOK AREN 1/04 | L | 67 | 67 | 0.033427704 |
| 12 | TUKIYEM, NY | JL. PONDOK AREN 3/06 | L | 54 | 64 | 0.369943493 |
| 13 | SAMSIYAH, NY | JL. PONDOK AREN 2/05 | P | 42 | 70,5 | 0.639018216 |
| 14 | IKAH FARICAH, NY | JL. PONDOK AREN 10/06 | P | 67 | 61 | 0.202251066 |
| 15 | RAHAYU, NY | JL. PONDOK AREN 5/011 | P | 37 | 100,5 | 0.187883016 |
| 16 | CHOLILA, NY | JL. PONDOK JAYA 1/02 | P | 50 | 80,5 | 0.725459701 |
| 17 | SARINI, NY | JL. PONDOK JAYA 3/02 | P | 65 | 44 | 0.419630524 |
| 18 | AFRIZAL, TN | JL. PONDOK AREN 3/01 | L | 58 | 85 | 0.653909364 |
| 19 | NINIK, NY | JL. PONDOK JAYA 7/02 | P | 70 | 36 | 0.796647348 |
| 20 | HELMINA, NY | JL. PONDOK AREN 3/01 | P | 65 | 55 | 0.817057052 |
| 21 | NAIK, K, NY | JL. PONDOK JAYA 06/02 | P | 70 | 48,5 | 0.16333604 |
| 22 | MASNUR, NY | JL. PONDOK JAYA 01/011 | P | 59 | 61,5 | 0.021534452 |
| 23 | ZAINAL, TN | JL. PONDOK AREN 4/011 | L | 52 | 65 | 0.205590996 |
| 24 | R. SUDIN, TN | JL. PONDOK AREN 5/04 | L | 64 | 56 | 0.696707174 |
| 25 | SUYATNO, TN | JL. PONDOK AREN 12/12 | L | 58 | 57 | 0.182014408 |
| 26 | R. LUBIS, NY | ARINDA 4/04 | P | 37 | 55 | 0.683653605 |
| 27 | SASTRA SAROJI, TN | JL. PONDOK AREN 02/11 | L | 51 | 67 | 0.542913011 |
| 28 | SARPANI, TN | JL. PONDOK AREN 2/02 | L | 69 | 52 | 0.986953394 |
| 29 | TARSI, NY | JL. PONDOK AREN 3/09 | P | 55 | 65 | 0.962422884 |
| 30 | KHAIRIYAH, NY | JL. PONDOK JAYA 06/02 | P | 56 | 67,5 | 0.407316041 |
| 31 | HENDI, TN | JL. PONDOK AREN 03/08 | L | 46 | 80 | 0.342566042 |
| 32 | SLAMAET, TN | JL. PONDOK AREN 07/06 | L | 36 | 59 | 0.639485058 |
| 33 | CHOIRUL, TN | JL. PONDOK AREN 3/11 | L | 41 | 75 | 0.042041247 |
| 34 | HUDAYATI, NY | JL. PONDOK AREN 02/01 | P | 73 | 40 | 0.25653613 |
| 35 | YUSTINA, NY | JL. PONDOK AREN 02/09 | P | 37 | 92 | 0.304966467 |
| 36 | SILVIA, NY | JL. PONDOK JAYA 03/011 | P | 69 | 57 | 0.278195422 |
| 37 | ENDANG, NY | JL. PONDOK AREN 03/09 | P | 41 | 67 | 0.045551065 |
| 38 | NOORLENA, NY | JL. PONDOK AREN 11/12 | P | 42 | 66 | 0.071468803 |
| 39 | NIA, NY | JL. PONDOK AREN 02/11 | P | 66 | 43 | 0.034306686 |
| 40 | SUYAR, TN | JL. PONDOK AREN 01/07 | L | 56 | 55,5 | 0.919869781 |
| 41 | SUHAIL, TN | JL. PONDOK AREN 03/01 | L | 36 | 64 | 0.719513885 |
| 42 | MURNIH, NY | JL. PONDOK AREN 4/8 | P | 37 | 78 | 0.903242475 |
| 43 | EVIE, NY | JL. PONDOK AREN 8/11 | P | 47 | 73 | 0.194005114 |
| 44 | MUHTAUNI, TN | JL. PONDOK AREN 5/11 | L | 55 | 83 | 0.025690327 |
| 45 | SIAMIN, TN | JL. PONDOK AREN 2/11 | L | 63 | 68 | 0.724641692 |
| 46 | SUGIASIH, NY | JL. PONDOK AREN 4/01 | P | 35 | 70 | 0.562647504 |
| 47 | JURIAH, NY | JL. PONDOK AREN 1/1 | P | 41 | 70,5 | 0.93807243 |
| 48 | DESI, NY | JL. PONDOK AREN 6/1 | P | 38 | 86 | 0.909747823 |
| 49 | JUPITER, TN | JL. PONDOK AREN 3/2 | L | 44 | 71 | 0.217772032 |
| 50 | ISWARDI, TN | JL. JURANG MANGU BARAT 1/8 | L | 47 | 50 | 0.343448266 |
| 51 | ZULKIFLI, TN | JL. PONDOK AREN 2/11 | L | 46 | 58 | 0.921077945 |
| 52 | WIJI, NY | JL. PONDOK AREN 4/01 | P | 74 | 77 | 0.950487659 |
| 53 | HERU, TN | JL. PONDOK AREN 1/2 | L | 46 | 44,5 | 0.469532193 |
| 54 | MARDIYAH, NY | JL. PONDOK AREN 1/8 | P | 48 | 56 | 0.444840613 |
| 55 | NURLELA, NY | JL. PONDOK AREN 2/11 | P | 37 | 49 | 0.329105108 |
| 56 | ROKHIMAH, NY | JL. JURANG MANGU BARAT 2/4 | P | 55 | 56 | 0.122169872 |
| 57 | HELYATI, NY | JL. JURANG MANGU BARAT ¾ | P | 40 | 55 | 0.598686095 |
| 58 | RODIYAH, NY | JL. PONDOK AREN 1/8 | P | 50 | 60 | 0.47709396 |
| 59 | MARNIH, NY | JL. PONDOK AREN 4/8 | P | 53 | 68 | 0.07618449 |
| 60 | TATANG, TN | JL. PONDOK AREN 2/11 | L | 35 | 65 | 0.647797875 |
| 61 | BOBY K, TN | JL. PONDOK AREN 11/12 | L | 40 | 60 | 0.167011226 |
| 62 | KHAYATUN, NY | JL. PONDOK AREN 3/1 | P | 48 | 59 | 0.062849102 |
| 63 | JUPIAR, TN | JL. PONDOK AREN 1/4 | L | 42 | 51 | 0.250629174 |
| 64 | IWAN B, TN | JL. PONDOK JAYA 5/2 | L | 52 | 61 | 0.880551992 |
| 65 | TUTIK, NY | JL. JURANG MANGU BARAT 4/5 | P | 48 | 60 | 0.049398714 |
| 66 | YENI, NY | JL. PONDOK AREN 6/2 | P | 41 | 45 | 0.289209708 |
| 67 | DAYAT, TN | JL. TAMAN MANGU 3/6 | L | 49 | 69 | 0.332865868 |
| 68 | NURUL, NY | JL. PONDOK AREN 1/8 | P | 35 | 74 | 0.408060255 |
| 69 | CUCU, NY | JL. PONDOK JAYA 2/2 | P | 44 | 40 | 0.317183425 |
| 70 | MERITA, NY | JL. JURANG MANGU BARAT 7/3 | P | 55 | 81 | 0.005346211 |
| 71 | EVI HERMAWATI, NY | PD. JAYA 5/2 | P | 36 | 76,5 | 0.559744644 |
| 72 | GUMELAR, TN | PD. JAYA 4/3 | L | 44 | 73 | 0.165710999 |
| 73 | NUNUNG SITI NUROHMAN, NY | PD. AREN 3/11 | P | 44 | 71 | 0.576097347 |

DATA PASIEN KASUS PUSKESMAS PONDOK AREN

| NO | NAMA | ALAMAT | P/L | UMUR | BB | RANDOM |
|-----|-------------------------|--------------------|-----|------|------|-------------|
| 74 | NANI SUNANI,NY | PD. AREN 6/1 | P | 60 | 92 | 0,150045251 |
| 75 | ANDI SURYORAHARDJO, TN | PD. JAYA 1/6 | L | 48 | 105 | 0,329244255 |
| 76 | TURIBAN, TN | PD. AREN 4/8 | L | 63 | 58 | 0,718521546 |
| 77 | DESI HANDAYANI,NY | PD. AREN 6/6 | P | 38 | 75 | 0,439830496 |
| 78 | LULU ASTIASIH, NY | PD. JAYA3/2 | P | 37 | 49 | 0,216399622 |
| 79 | SITI RUKIAH, NY | PD. AREN 2/11 | P | 55 | 75 | 0,547295187 |
| 80 | FERRY HARTANTO,TN | PD. AREN 2/5 | L | 39 | 48,5 | 0,582169743 |
| 81 | RETNO HARIYANI, NY | PD. AREN 3/1 | P | 71 | 73 | 0,531650656 |
| 82 | DIANAH, NY | JURANG MANGU T 1/6 | P | 43 | 72 | 0,720827614 |
| 83 | SUMARYO, TN | PD. AREN 2/16 | L | 63 | 56 | 0,635525736 |
| 84 | DIAH TRI WIDYASTUTI,NN | PD. JAYA 1/2 | P | 35 | 67 | 0,052750256 |
| 85 | MAMAT R, TN | PARIGI 2/6 | L | 61 | 73 | 0,050099239 |
| 86 | AZIZ AKBAR, TN | PD. AREN 2/3 | L | 44 | 46 | 0,122870161 |
| 87 | DINI MARIANA | PD. AREN 4/11 | P | 50 | 63 | 0,314470829 |
| 88 | ROSANIH, NY | PD. JAYA 4/3 | P | 51 | 56 | 0,824841312 |
| 89 | MANAOAR ARUAN, TN | PD. AREN 1/1 | L | 64 | 68 | 0,047419723 |
| 90 | BAINY HARUN, NY | PD. AREN 5/2 | P | 55 | 83 | 0,464724191 |
| 91 | V.KUNTARYO, TN | JURANG MANGU B 5/2 | L | 66 | 85 | 0,856558297 |
| 92 | WIWIK ERNAWATI, NY | TAMAN MANGU 1/8 | P | 42 | 66 | 0,635644825 |
| 93 | URIFAH, NY | PD. AREN 2/5 | P | 47 | 70 | 0,562022858 |
| 94 | TERESIA SITOMPUL, NY | PD. AREN 1/1 | P | 42 | 79 | 0,971337371 |
| 95 | MAHMUD RIAD, TN | PD. JAYA 3/3 | L | 49 | 69 | 0,464588885 |
| 96 | CHERAIDA, NY | PD. JAYA 6/3 | P | 55 | 72,5 | 0,838994758 |
| 97 | PARMI, NY | PD. AREN 7/6 | P | 50 | 80 | 0,94491547 |
| 98 | MOCH SONY KURNIAWAN, TN | PD. AREN 3/11 | L | 40 | 37 | 0,274203984 |
| 99 | R. WULANSARI , NY | PD. JAYA 6/9 | P | 38 | 77 | 0,249802805 |
| 100 | SITI ZALEHA SIRAIT, NY | PD. AREN 3/11 | P | 46 | 58 | 0,82126925 |
| 101 | UMROTAH, NY | PD. AREN 7/5 | P | 52 | 61 | 0,923267218 |
| 102 | NENDI HENDI, TN | PD. AREN 2/11 | L | 42 | 54 | 0,214107648 |
| 103 | BROHIM, TN | PD. AREN 3/11 | L | 46 | 65 | 0,073298867 |
| 104 | HARYONO, TN | JURANG MANGU B3/4 | L | 63 | 68 | 0,454866926 |
| 105 | BUDI ASTUTI, NY | PD. AREN 2/11 | P | 67 | 80 | 0,163527973 |
| 106 | RATNA, NY | PD. AREN 2/10 | P | 48 | 85 | 0,872941945 |
| 107 | HAMZAH, TN | PD. AREN 7/7 | L | 48 | 67 | 0,8339714 |
| 108 | VERONIKA WIKA WORO, NY | PD. AREN 9/5 | P | 40 | 60 | 0,267679508 |
| 109 | TERESIA SITOMPUL, NY | TAMAN MANGU 5/5 | P | 42 | 49,5 | 0,34481696 |
| 110 | YENI NUR WULANDARI, NY | PD. AREN 3/1 | P | 48 | 92 | 0,027206875 |
| 111 | SUGENG PURNOMO, TN | PD. JAYA 3/4 | L | 55 | 66 | 0,881662414 |
| 112 | TUTIK, NY | JURANG MANGU B 6/8 | P | 46 | 44,5 | 0,609720728 |
| 113 | AHMAD JAELANI, TN | PD. AREN 4/1 | L | 50 | 60 | 0,542539695 |
| 114 | AURELIA ZARISKA, NY | PD. AREN 4/8 | P | 36 | 60 | 0,602540319 |
| 115 | WIWI HERMIYANTI, NY | JURANG MANGU B 2/9 | P | 51 | 49 | 0,703800225 |
| 116 | NANANG SUDIRJA, TN | PD. AREN 12/12 | L | 52 | 48,5 | 0,65199375 |
| 117 | ROKIB, TN | JURANG MANGU B 6/3 | L | 70 | 59 | 0,286886018 |
| 118 | IDA FARIDA, NY | PD. AREN 8/3 | P | 38 | 86 | 0,208960379 |
| 119 | MARTIAH, NY | PD. AREN 1/11 | P | 48 | 56 | 0,234020103 |
| 120 | SRI HARTINI, NY | PD. AREN 3/8 | P | 48 | 48 | 0,662968132 |
| 121 | SUMIATI, NY | PD. AREN 1/4 | P | 48 | 59 | 0,460043638 |
| 122 | SRI WAHYUNI | TAMAN MANGU 5/6 | P | 56 | 55,5 | 0,242247846 |
| 123 | SALAM MADSAI, TN | JURANG MANGU B 8/5 | L | 50 | 58 | 0,285762963 |
| 124 | SEKARWATI, NY | PD. AREN 9/6 | P | 56 | 65 | 0,243122215 |
| 125 | SITI JUBAEADAH, NY | PD. AREN 3/9 | P | 36 | 60 | 0,58460402 |
| 126 | YANTI SUSANTI, NY | PD. JAYA 7/2 | P | 41 | 69 | 0,284758603 |
| 127 | ROFIKOH, NY | PD. JAYA 6/3 | P | 49 | 74 | 0,553618529 |
| 128 | MALIHAH, NY | PD. AREN 5/3 | P | 48 | 55 | 0,201343974 |
| 129 | MAHYUNI, NY | PD. AREN 5/9 | P | 41 | 70,5 | 0,594533973 |
| 130 | KHOIRYATUN, NY | PD. AREN 4/12 | P | 46 | 67 | 0,438976142 |
| 131 | RIRIT RAHADIANT, NY | PD. AREN 6/7 | P | 40 | 51 | 0,928651584 |
| 132 | BAINY HARYN, NY | PD. AREN 6/1 | P | 55 | 81 | 0,94767166 |
| 133 | RASIH, NY | JURANG MANGU B 1/8 | P | 66 | 43 | 0,556056147 |
| 134 | NURLINA MUTIARA, NY | PD. AREN 3/4 | P | 42 | 66 | 0,608058186 |
| 135 | SRI WAHYUNI, NY | PD. AREN 2/11 | P | 36 | 64 | 0,569700698 |
| 136 | ANDARA NADIVA, NY | PD. AREN 3/9 | P | 38 | 65 | 0,816175396 |
| 137 | SUTINI, NY | PD. AREN 12/6 | P | 42 | 48 | 0,221121657 |
| 138 | IRMAN FRIMANSYAH, TN | PD. JAYA 7/2 | L | 41 | 72 | 0,452303846 |
| 139 | ELISABETH SUSANA, NY | PD. JAYA 3/1 | P | 37 | 55 | 0,426076095 |
| 140 | IR. PRIYADI ILHAM, TN | PD. JAYA 5/3 | L | 46 | 86 | 0,847008357 |
| 141 | RADEN MUMUH, TN | PD. AREN 2/11 | L | 47 | 55,5 | 0,275024807 |
| 142 | CECE HENDRAYANA, TN | PD. JAYA 1/3 | L | 41 | 55 | 0,083291803 |
| 143 | AGUS SUNTANA, TN | PD. JAYA 5/2 | B | 37 | 78 | 0,149784492 |

DATA PASIEN KONTROL YANG TIDAK DM

| NO | NAMA | B/L | ALAMAT | L/P | USIA | BB | RANDOM |
|----|----------------------|-----|-------------------------|-----|------|-------|-------------|
| 1 | EVY, NY | B | PD. JAYA 6/2 | P | 44 | 45 | 0,995854000 |
| 2 | SITI DARJAH, NY | B | PD.JAYA 1/4 | P | 37 | 65,5 | 0,215910000 |
| 3 | ICE S, NY | B | PD. AREN | P | 39 | 58 | 0,632916000 |
| 4 | PATMASARI, NY | B | JURANG MANGU BRT 1/8 | P | 43 | 70 | 0,467422000 |
| 5 | IIS ISYATUN, NY | B | PD. AREN 2/8 | P | 39 | 55 | 0,418280000 |
| 6 | YOHANA, NY | L | PD. JAYA 3/2 | P | 35 | 48 | 0,928240000 |
| 7 | RATNA, NY | B | PD. AREN 9/ 6 | P | 56 | 56,5 | 0,106844000 |
| 8 | RUSLI, TN | L | PD. AREN 3/4 | L | 70 | 63 | 0,064704000 |
| 9 | ROBIAH, NY | L | PD. AREN 4/12 | P | 52 | 70 | 0,603872000 |
| 10 | FEBY CHANDRA, TN | L | PD. AREN 8/6 | L | 48 | 91,5 | 0,128842000 |
| 11 | R. ENDANG, TN | L | PD. AREN 4/5 | L | 60 | 61 | 0,726938000 |
| 12 | CHRISTINA, NY | L | PD. AREN 6/3 | P | 61 | 69 | 0,910573000 |
| 13 | SRI JAYANTI, NY | B | PD. AREN 4/9 | P | 55 | 76 | 0,895587000 |
| 14 | SILVIA, NY | B | PD. AREN 6/3 | P | 72 | 61 | 0,662912000 |
| 15 | FANI, NY | B | PD. AREN 3/3 | P | 34 | 72 | 0,490688000 |
| 16 | HARTUTI, NY | B | PD. AREN 2/5 | P | 50 | 60,5 | 0,574374000 |
| 17 | ELIZABETH, NY | B | PD. JAYA 3/2 | P | 65 | 48 | 0,453035000 |
| 18 | YUSTIA, NY | L | PD. JAYA 4/3 | P | 37 | 100,5 | 0,626707000 |
| 19 | SRI RAHAYU, NY | L | PD. AREN 1/011 | P | 50 | 56 | 0,340742000 |
| 20 | YANU, NY | L | PD. AREN 2/11 | P | 43 | 50 | 0,073001000 |
| 21 | FITRIA, NY | L | PD. JAYA 3/2 | P | 36 | 74 | 0,919655000 |
| 22 | MUHADI, TN | B | JURANG MANGU BARAT 6/5 | L | 66 | 69 | 0,238869000 |
| 23 | TITI, NY | L | JURANG MANGU BARAT 3/4 | P | 63 | 70 | 0,559333000 |
| 24 | ARI HANA, NY | B | PD. JAYA 4/3 | P | 41 | 68 | 0,209982000 |
| 25 | NGADISAH, NY | B | PD. AREN 3/11 | P | 43 | 63 | 0,384430000 |
| 26 | SARI, NY | B | PD. AREN 4/12 | P | 46 | 70 | 0,607597000 |
| 27 | RATNA, TN | B | PD. AREN 5/6 | L | 39 | 65 | 0,008424000 |
| 28 | ROFIKOH, TN | B | PD. JAYA 4/3 | P | 50 | 63 | 0,780587000 |
| 29 | SRI W, NY | B | TMI 6/6 | P | 63 | 49 | 0,090598000 |
| 30 | PAIJAH, NY | B | JURANG MANGU BARAT 2/1 | P | 55 | 55 | 0,154921000 |
| 31 | MARSINIH, NY | B | PD. AREN 4/8 | P | 49 | 80,5 | 0,756181000 |
| 32 | MACHRUP, TN | L | PD. JAYA 3/5 | L | 73 | 65 | 0,941638000 |
| 33 | LILIS, NY | B | PD. AREN 1/5 | P | 42 | 61 | 0,514195000 |
| 34 | TUTIEK, NY | B | PD. AREN 1/9 | P | 46 | 46 | 0,112446000 |
| 35 | SRI MAWINDAH, NY | L | PD.AREN 3/01 | P | 55 | 81 | 0,789389000 |
| 36 | HERMAN, TN | B | PD. AREN 2/9 | L | 49 | 60 | 0,895173000 |
| 37 | SALUSRA, TN | B | PD. AREN 2/011 | L | 57 | 80 | 0,955964000 |
| 38 | KHODIMAH, NY | L | PD. AREN 8/7 | P | 60 | 60 | 0,745643000 |
| 39 | DARO, TN | B | PD. JAYA 1/2 | L | 81 | 50 | 0,359629000 |
| 40 | ANSYE, NY | B | PD. JAYA 5/3 | P | 79 | 44,5 | 0,466473000 |
| 41 | DELIMA, NY | L | PD. AREN 9/6 | P | 64 | 83,5 | 0,658051000 |
| 42 | IRA, NY | B | PD. AREN 5/9 | P | 51 | 56,5 | 0,472172000 |
| 43 | A. BUCHORI, TN | L | PD. JAYA 5/3 | L | 46 | 74 | 0,299486000 |
| 44 | RIZA, NY | B | PD. AREN 12/12 | P | 41 | 60 | 0,787826000 |
| 45 | RATNA D, NY | B | PD. AREN 2/2 | P | 49 | 65 | 0,066358000 |
| 46 | M. NURYAN, TN | L | PD. AREN 1/2 | L | 54 | 60 | 0,643422000 |
| 47 | RAHILAH, NY | B | PD. JAYA 5/2 | P | 50 | 84 | 0,343370000 |
| 48 | VINA, NY | L | JURANG MANGU BARAT 5/11 | P | 41 | 78 | 0,604444000 |
| 49 | TOPAN, TN | L | PD. JAYA 5/2 | L | 59 | 68 | 0,122584000 |
| 50 | ENY, NY | B | JURANG MANGU BARAT 5/11 | P | 55 | 57 | 0,792302000 |
| 51 | YUSUP, TN | L | PD. AREN 2/8 | L | 54 | 50 | 0,766233000 |
| 52 | NANANG, TN | B | PD. JAYA 7/3 | L | 58 | 60 | 0,990767000 |
| 53 | KURLIAH, NY | B | PD. AREN 4/11 | P | 53 | 49 | 0,845176000 |
| 54 | DARJO, TN | B | PD. JAYA 5/7 | L | 52 | 60 | 0,917276000 |
| 55 | SUWATI, NY | B | PD. JAYA 2/7 | P | 67 | 62 | 0,157980000 |
| 56 | DEA, NY | B | PD. AREN 11/1 | P | 42 | 52 | 0,428867000 |
| 57 | UMBAR ISTINA, NY | B | PD. JAYA 2/7 | P | 40 | 53 | 0,192422000 |
| 58 | NURDEWAN, NY | B | JURANG MANGU BARAT 1/13 | P | 66 | 52 | 0,232381000 |
| 59 | ERNA, NY | B | PD. AREN 9/12 | P | 52 | 69 | 0,643687000 |
| 60 | TUTI, NY | B | PD. AREN 8/3 | P | 40 | 58 | 0,974101000 |
| 61 | WIWIK, NY | B | PD. AREN 2/8 | P | 44 | 65 | 0,912495000 |
| 62 | EFA W, NY | B | PD. JAYA 4/2 | P | 41 | 60 | 0,221647000 |
| 63 | VENNY, NY | L | PD. AREN 2/8 | P | 56 | 75 | 0,485550000 |
| 64 | MASPUPAH, NY | L | PD. JAYA 2/3 | P | 35 | 63 | 0,825328000 |
| 65 | HASTANTO, TN | B | PD. AREN 2/7 | L | 48 | 81 | 0,857606000 |
| 66 | MOH. HENDRI, TN | L | PD. AREN 1/5 | L | 36 | 70 | 0,539168000 |
| 67 | KOMARIYAH, NY | B | PD. JAYA 5/7 | P | 43 | 59 | 0,176664000 |
| 68 | KOMAR, TN | B | PD. AREN 2/12 | L | 65 | 75,5 | 0,696502000 |
| 69 | SADIYAH, NY | B | PD. AREN 3/4 | P | 51 | 70 | 0,559618000 |
| 70 | WAWAN, TN | L | PD. JAYA2/2 | L | 41 | 63 | 0,769788000 |
| 72 | RIRIT RAHADIANTI, NY | L | PD. AREN 7/6 | P | 40 | 52 | 0,366140629 |
| 73 | WARTI, NY | B | JURANG MANGU BARAT 6/8 | P | 38 | 45 | 0,90953418 |
| 74 | TITIK SUNARSIH, NY | L | PD. JAYA 7/3 | P | 47 | 92,5 | 0,287865924 |

DATA PASIEN KONTROL YANG TIDAK DM

| NO | NAMA | B/L | ALAMAT | L/P | USIA | BB | RANDOM |
|-----|-------------------------|-----|---------------------|-----|------|------|-------------|
| 75 | TRISNAWATI, NY | L | PD.AREN 8/1 | P | 60 | 59 | 0,494041945 |
| 76 | NARSI, NY | B | PD. JAYA 1/2 | P | 40 | 92 | 0,398256468 |
| 77 | PRIMASARI RUYATIN,NY | B | PD. AREN 2/9 | P | 58 | 52 | 0,953667768 |
| 78 | MURDJAYA,TN | L | PD. AREN 3/1 | L | 74 | 62,5 | 0,327579673 |
| 79 | MUNDIYAH, NY | L | PD. AREN 4/5 | P | 35 | 83 | 0,68707678 |
| 80 | SARLOTA, NY | B | PD. JAYA 6/1 | P | 59 | 64 | 0,198659607 |
| 81 | TOROZIDUHU,TN | B | PD. JAYA 6/2 | L | 41 | 71,5 | 0,114203834 |
| 82 | IRWAN,TN | B | PD. AREN 6/2 | L | 57 | 65 | 0,631917705 |
| 83 | MARSITI,NY | B | PD. AREN 3/1 | P | 40 | 69 | 0,784190633 |
| 84 | NENDI HENDI, TN | B | PD. AREN 4/11 | L | 41 | 76 | 0,119408089 |
| 85 | MUJIONO,TN | B | PD. AREN 6/8 | L | 52 | 58 | 0,081241155 |
| 86 | IR KUSUMA R SANTI,NY | B | PD. JATI 3/6 | P | 43 | 59 | 0,722251401 |
| 87 | MUJIONO, TN | B | PD. AREN 1/8 | L | 47 | 65 | 0,394834695 |
| 88 | YUSNIZAR NAZAR,NY | L | JURANG MANGU B 1/13 | P | 58 | 63,5 | 0,083563252 |
| 89 | SUCI MARIYATI, NY | L | PD . AREN 5/4 | P | 66 | 69 | 0,041755099 |
| 90 | ANRAYCO,TN | B | PD. AREN 3/11 | L | 40 | 78 | 0,923634679 |
| 91 | SANDY MAHESWARA, TN | B | PD. AREN 6/13 | L | 45 | 72 | 0,399540006 |
| 92 | IRDAL ARYUDI, TN | B | PD. KARYA 13/1 | L | 36 | 49 | 0,289626586 |
| 93 | SUPARTI,S.NY | L | PARIGI 1/6 | P | 65 | 47 | 0,200444534 |
| 94 | YAATI DAROJATUN, NY | B | PD. AREN 1/8 | P | 38 | 67 | 0,487605741 |
| 95 | ALAMSYAH, TN | L | PD. JAYA 3/3 | L | 41 | 92,5 | 0,49268491 |
| 96 | INDRAYATI,NY | L | PARIGI 1/6 | P | 39 | 58 | 0,433893855 |
| 97 | MUJIAYANTI,NY | L | PD. AREN 5/1 | P | 45 | 56,5 | 0,622569058 |
| 98 | KASIMAN, TN | B | PD. AREN 2/11 | L | 46 | 68 | 0,901290361 |
| 99 | MURDJAYA,TN | L | PD. AREN 1/2 | L | 74 | 57 | 0,359083866 |
| 100 | MAIDAH , NY | B | PD. JAYA 3/11 | P | 40 | 49 | 0,914710552 |
| 101 | ABDUL RAHIM, TN | L | PD. AREN 1/11 | L | 52 | 61 | 0,204160897 |
| 102 | YAMAN, TN | B | PD. AREN 1/11 | L | 75 | 56,5 | 0,825015064 |
| 103 | LANA REVIELTA,NY | B | PD. AREN 2/4 | P | 54 | 61 | 0,019325816 |
| 104 | JAWAHIR, TN | B | PD. JAYA 4/3 | L | 77 | 50 | 0,127918648 |
| 105 | CANDRA RIADI, TN | B | PD. JAYA 4/11 | L | 36 | 74 | 0,742019728 |
| 106 | NINIK,NY | B | PD. AREN 3/8 | P | 60 | 71 | 0,57928896 |
| 107 | DEDI PRIYATNA,TN | L | PD. AREN 2/5 | L | 44 | 67 | 0,086343317 |
| 108 | FAHMI, TN | B | PD. AREN 2/6 | L | 40 | 83 | 0,194076214 |
| 109 | ERMA,NY | B | PD. JAYA 5/2 | P | 70 | 54 | 0,581778116 |
| 110 | C.KARO KARO,TN | B | PD. AREN 3/1 | L | 40 | 75 | 0,570032083 |
| 111 | ELLIN,NY | B | PD. AREN 10/6 | P | 39 | 45 | 0,304087007 |
| 112 | ASHARI,TN | L | PD. AREN 6/6 | L | 48 | 73 | 0,573806418 |
| 113 | MERI ARISWAN, TN | B | PD. JAYA 5/3 | L | 40 | 67 | 0,709580522 |
| 114 | DHANY HAMIDDAN K,TN | B | PD. JAYA 6/2 | L | 37 | 56 | 0,418422934 |
| 115 | DUDU ABDULAH, TN | L | PD. AREN 2/5 | L | 36 | 80 | 0,251780104 |
| 116 | SAMSUDIN,TN | L | PD. AREN 16/3 | L | 44 | 68 | 0,938142168 |
| 117 | ENDANG SRI PUJIASI,NY | L | PD. AREN 5/2 | P | 54 | 56 | 0,920573891 |
| 118 | MULYANDARLN,Y | B | PD. AREN 1/8 | P | 38 | 59 | 0,617529658 |
| 119 | HERMAN,TN | L | JURANG MANGU B 4/2 | L | 47 | 65 | 0,776245152 |
| 120 | LANA REVIELTA, NY | L | PD. AREN 3/6 | P | 54 | 55,5 | 0,169426882 |
| 121 | PARIMIN | B | PD. AREN 4/8 | L | 44 | 66,5 | 0,608612554 |
| 122 | RISSCA PURNAMA,NY | B | PD. AREN 5/11 | P | 35 | 64 | 0,077405344 |
| 123 | ROHMAN, NY | B | PD JAYA 4/2 | P | 65 | 72 | 0,407567886 |
| 124 | YAZDI ASIKIN,TN | B | JURANG MANGU B 2/3 | L | 36 | 56 | 0,837022407 |
| 125 | RUMANIAH, NY | L | PD. AREN 1/11 | P | 57 | 81,5 | 0,798274657 |
| 126 | NURKAMALIA, NY | B | PD. AREN 2/11 | P | 53 | 59 | 0,624968512 |
| 127 | SUWANDA DINATA, TN | L | PD. AREN 3/2 | L | 35 | 67 | 0,743071827 |
| 128 | SUMARNO,TN | B | PD. AREN 4/6 | L | 50 | 62 | 0,436941695 |
| 129 | SUMIYATI,NY | B | PD JAYA 3/6 | P | 45 | 70 | 0,419927356 |
| 130 | KARSINAH, NY | B | PD. AREN 2/9 | P | 44 | 59 | 0,67001139 |
| 131 | ROSMA,NY | B | PD. AREN 4/11 | P | 84 | 55,5 | 0,745656986 |
| 132 | SITI KOMARIYAH | B | PD. JAYA 5/3 | P | 46 | 66 | 0,02078773 |
| 133 | ZAINAL ABIDIN,TN | L | PD. AREN 1/8 | L | 37 | 48 | 0,429412142 |
| 134 | NONCE NAOMI KUSEN,NY | B | PD. AREN 6/13 | P | 70 | 67 | 0,575143842 |
| 135 | IR.PRIYADI ILHAM,TN | L | PD. AREN 3/1 | L | 44 | 49 | 0,853660258 |
| 136 | MISYATI, NY | B | PD. AREN 5/2 | P | 62 | 56 | 0,41390898 |
| 137 | YULIANA,NY | B | PD. AREN 1/1 | P | 42 | 58,5 | 0,396028958 |
| 138 | EVI HERAWATI, NY | L | PD. AREN 3/1 | P | 35 | 59 | 0,300495598 |
| 139 | MARYANI,NY | B | PD. AREN 1/3 | P | 73 | 53 | 0,17081109 |
| 140 | PARJO,TN | B | PD. AREN 4/8 | L | 48 | 73 | 0,020126926 |
| 141 | N. KARTINI,NY | B | PD. AREN 5/7 | P | 69 | 60 | 0,335085736 |
| 142 | SARMI, NY | B | PD. AREN 1/4 | P | 53 | 46 | 0,583899265 |
| 143 | R.HADI WARDONO,TN | B | PD. AREN 5/11 | L | 55 | 65,5 | 0,83830666 |
| 144 | NADIYO,TN | B | PD. AREN 3/1 | P | 55 | 65 | 0,185250802 |
| 145 | FX.MULYATNO,TN | B | PD. AREN 4/7 | L | 67 | 63 | 0,433040522 |
| 146 | V RUSANI SRI DARWATI,NY | B | PD. AREN 1/5 | P | 63 | 66 | 0,10123754 |
| 147 | HISYAM S,TN | L | PD. AREN 4/2 | L | 42 | 70 | 0,435385263 |

DATA PASIEN KONTROL YANG TIDAK DM

| NO | NAMA | B/L | ALAMAT | L/P | USIA | BB | RANDOM |
|-----|-------------------------|-----|------------------------|-----|------|-------|-------------|
| 148 | INDRA EKA PUTRA TN | B | JAPOS 5/8 | L | 38 | 44,5 | 0,088413316 |
| 149 | NOVIANTI WIHARTO,NY | L | PD. AREN 4/9 | P | 38 | 57 | 0,408562696 |
| 150 | BENNY IMAM SANTOSO, TN | B | PD. AREN 1/1 | L | 52 | 53 | 0,169852207 |
| 151 | DRIOD,TN | B | PD. AREN 4/8 | L | 37 | 60 | 0,049279179 |
| 152 | SYAIFUL ADRIAN,TN | B | JURANG MANGU 2/1 | L | 35 | 61 | 0,237232388 |
| 153 | CICIH ANITA.NN | B | PD. AREN4/9 | P | 36 | 55,5 | 0,133781095 |
| 154 | M. DJULEHA | B | PD. AREN 10/6 | P | 86 | 72,5 | 0,934551338 |
| 155 | RR PURWATI HENDRAWAN,NY | B | PD. JAYA 2/5 | P | 46 | 49,5 | 0,027789287 |
| 156 | SUHADAH,NY | B | PD. AREN 4/11 | P | 79 | 55 | 0,595492313 |
| 157 | SANTI,NY | L | PD. AREN 3/6 | P | 36 | 67 | 0,438345115 |
| 158 | KASDI,TN | L | PD. AREN 13/12 | L | 51 | 66,5 | 0,171757761 |
| 159 | SUPAAT RIYANTO, TN | B | PD. AREN 5/5 | L | 54 | 100,5 | 0,46555763 |
| 160 | ANIYAH,NY | B | PD. AREN 4/8 | P | 52 | 54 | 0,364160116 |
| 161 | M HUSNI NAWAWI, TN | L | PD. JATI 6/13 | L | 75 | 50 | 0,208191456 |
| 162 | TURNIATI,NY | B | JURANG MANGU B 3/2 | P | 60 | 48 | 0,78328663 |
| 163 | SUKAENAH,NY | B | PD. AREN 5/3 | P | 65 | 75,5 | 0,915757836 |
| 164 | JAMILAH, NY | B | PD. AREN 2/1 | P | 42 | 72 | 0,126648417 |
| 165 | F.I.G. DUMAIS,TN | B | PD. AREN 9/7 | L | 58 | 60 | 0,956537434 |
| 166 | SYAHRIAL, TN | L | PD. AREN 3/11 | L | 50 | 48 | 0,941343603 |
| 167 | RUMINAH, NY | L | PD. JAYA 1/2 | P | 57 | 58 | 0,704959359 |
| 168 | DWI SUSILO, TN | L | PD. AREN 2/11 | L | 44 | 65,5 | 0,031698968 |
| 169 | TATI RUFIATI, NY | L | PD. AREN 5/3 | P | 58 | 67 | 0,888710619 |
| 170 | GUNAWAN IWAN,TN | B | PD. AREN 1/1 | L | 39 | 48,5 | 0,812231526 |
| 171 | ROMKOLI, TN | L | PD. AREN 3/1 | L | 51 | 63 | 0,536528863 |
| 172 | YUSUF,TN | B | PD. JAYA 1/2 | L | 77 | 62 | 0,745493987 |
| 173 | H. OLA, TN | L | JURANG MANGU BARAT 5/2 | L | 60 | 58 | 0,269127929 |
| 174 | HARIYANTO, TN | L | PD. AREN 11/12 | L | 45 | 74 | 0,270100578 |
| 175 | SATINI | B | PD. AREN 4/12 | P | 49 | 55 | 0,831225279 |
| 176 | GUNADI, TN | B | PD. AREN 4/5 | L | 49 | 87 | 0,894293169 |
| 177 | SURANTO,TN | B | PD. AREN 8/4 | L | 48 | 67 | 0,043832084 |
| 178 | RIZAL, TN | L | PD. AREN 4/11 | L | 39 | 91,5 | 0,909102609 |
| 179 | KEMAS HENDRO | B | PD. JAYA 4/3 | L | 57 | 65 | 0,286174393 |
| 180 | ERNA SODAK,NY | L | PD. ARREN 14/6 | P | 69 | 50,5 | 0,103300417 |
| 181 | DULILAH, TN | B | PD. AREN 6/8 | L | 65 | 57 | 0,480294052 |
| 182 | RUSNA, TN | B | ARINDA 4/4 | L | 51 | 70 | 0,414373911 |
| 183 | DJURIAH, NY | B | PD. AREN 3/9 | P | 62 | 60 | 0,44367259 |
| 184 | DAYAT, TN | B | PD. AREN 4/1 | L | 64 | 52,5 | 0,717545294 |
| 185 | YOSEFA,NY | L | PD. AREN 10/6 | P | 41 | 72 | 0,056102039 |
| 186 | MAHDI ANJANI,TN | B | PD AREN 4/1 | L | 44 | 71,5 | 0,008071712 |
| 187 | TUKIMIN, TN | B | PD. AREN 1/11 | L | 76 | 55 | 0,757579171 |
| 188 | SUKINAH,NY | L | PD. AREN 4/8 | P | 64 | 61 | 0,831116358 |
| 189 | SANI,NY | B | PD. AREN 1/9 | P | 44 | 57 | 0,725584607 |
| 190 | WINDY GRESIANTY, NY | L | PD. JAYA 1/3 | P | 37 | 69 | 0,98188834 |
| 191 | TOMI, NY | B | PD. AREN 4/6 | P | 57 | 65,5 | 0,524645713 |
| 192 | ENDANG HARMIATI,NY | B | JURANG MANGU B 6/15 | P | 72 | 65 | 0,230198256 |
| 193 | KARTIKA,NY | B | PD. AREN 3/11 | P | 43 | 48 | 0,571912551 |
| 194 | KONIASUM, NY | B | JURANG MANGU B 3/13 | P | 52 | 68 | 0,977478043 |
| 195 | DENI HAMDANI, TN | B | PD. AREN 2/3 | L | 36 | 65 | 0,751177477 |
| 196 | WARTONO,TN | L | PD. AREN 1/8 | L | 35 | 74 | 0,18181115 |
| 197 | RETNO SARI, NY | L | PD. AREN 5/4 | P | 38 | 61 | 0,593629602 |
| 198 | SAENIH,NY | B | PD. AREN 4/9 | P | 58 | 57 | 0,412064617 |
| 199 | MARTINGEN, TN | B | PD. AREN 3/9 | L | 58 | 61 | 0,088523459 |
| 200 | PANG KIN SENG, TN | B | PD. AREN 12/12 | L | 63 | 50 | 0,06805494 |
| 201 | SUPARNO, TN | B | PD. JAYA 1/3 | L | 59 | 48 | 0,349665575 |
| 202 | ZAENAL ABIDIN,TN | L | PD. AREN 2/11 | L | 63 | 60 | 0,039389467 |
| 203 | SAWON,TN | B | PD. AREN 3/2 | L | 48 | 80 | 0,665473688 |
| 204 | KUSMINI,NY | L | PD. AREN 5/1 | P | 59 | 56 | 0,806033284 |
| 205 | RISSCA PURNAMA SARI,NY | L | PD. AREN 6/2 | P | 35 | 82 | 0,054333147 |

DOKUMENTASI PENELITIAN













Universitas

Esa Unggul

Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan
Nomor : 71/FIKES/KESMAS/UEU/VI/2018
Perihal : Surat Izin Penelitian Awal
Hal : -

Jakarta, 5 Juni 2018

Kepada Yth,
Kepala Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan
Jl. Raya Rawa Buntu Simpang Taman Tekno. RT. 02 RW. 01, Ciater, Serpong, Tangerang Selatan, Banten 15417

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian Awal kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

| No | NAMA | NIM | NO. TELEPON | Judul |
|----|-----------------|-------------|---------------|---|
| 1. | DESI PRANSISKA, | 20160301126 | 0085779106426 | Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018., |

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapan terima kasih.

FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Universitas
Esa Unggul
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan
Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.
Dekan.

Tembusan Yth:

1. Kepala Puskesmas Pondok Aren
2. Arsip



PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN
DINAS KESEHATAN

Jl. Raya Rawabuntu Rt.02/01, Kelurahan Ciater, Kecamatan Serpong
Telepon : (021) 29307897 Fax : (021) 29307989

Tangerang Selatan, 16 Agustus 2018

Nomor : 070/16297/SDMK

Sifat : Biasa

Hal : Pemberian Izin

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Universitas Esa Unggul

di –

TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, Nomor : 119/FIKES/KESMAS/UEU/VIII/2018, tanggal 10 Agustus 2018 tentang Surat Izin Penelitian Awal atas nama:

| | | |
|------------------|---|---|
| Nama | : | Desi Pransiska |
| NIM | : | 20160301126 |
| Program Studi | : | Kesehatan Masyarakat |
| No. HP | : | 085779106426 |
| Judul Penelitian | : | Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018 |

Pada dasarnya kami Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan tidak keberatan untuk memberikan izin, adapun dalam pelaksanaan agar berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas terkait yang akan dikunjungi dan *memberikan laporan atau hasil kegiatan tersebut kepada Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.*

Demikian atas perhatian dan kerjasama saudara, kami mengucapkan terima kasih.



Tembusan :

1. Yth. Walikota Tangerang Selatan;
2. Kepala UPT Puskesmas Pondok Aren;
3. Yang Bersangkutan.



PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN
DINAS KESEHATAN

Jl. Raya Rawabuntu Rt.02/01, Kelurahan Ciater, Kecamatan Serpong
Telepon : (021) 29307897 Fax : (021) 29307989

Tangerang Selatan, 20 September 2018

Nomor : 070/S/2018/SDMK

Sifat : Biasa

Hal : Pemberian Izin

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Universitas Esa Unggul

di –

TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, Nomor : 129/FIKES/KESMAS/UEU/IX/2018, tanggal 10 September 2018 tentang Surat Izin Penelitian Awal atas nama:

Nama : Desi Pransiska
NIM : 20160301126
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
No. HP : 085779106426
Judul Penelitian : Data Dan Prevalensi Penyakit Diabetes Melitus Puskesmas Se Kecamatan Pondok Aren 2016-2018

Pada dasarnya kami Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan tidak keberatan untuk memberikan izin, adapun dalam pelaksanaan agar berkoordinasi dengan Kepala Seksi terkait yang akan dikunjungi dan *memberikan laporan atau hasil kegiatan tersebut kepada Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.*

Demikian atas perhatian dan kerjasama saudara, kami mengucapkan terima kasih.



Tembusan :

1. Yth. Walikota Tangerang Selatan;
2. Kepala UPT Puskesmas Jurang Mangu
3. Kepala UPT Puskesmas Pondok Aren
4. Kepala UPT Puskesmas Pondok Betung
5. Kepala UPT Puskesmas Pondok Kacang Timur
6. Kepala UPT Puskesmas Pondok Pucung
7. Kepala UPT Puskesmas Pondok Betung;
8. Yang Bersangkutan.

Nomor : 63/FIKES/KESMAS/UEU/XII/2018
Perihal : Permohonan Penelitian

Jakarta, 4 Desember 2018

Kepada Yth,

Kepala Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan

Jl. Raya Rawa Buntu Simpang Taman Tekno Rt. 02/ Rw. 01, Ciater, Serpong, Kota Tangerang Selatan, Banten 15417

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

| No | NAMA | NIM | NO. TELEPON | Judul |
|----|----------------|---------------|-------------|--|
| 1. | Desi Pransiska | 2016-0301-126 | 85779106426 | Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018 |

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapan terima kasih.

FAKULTAS ILMU - ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS Esa Unggul

Esa Unggul

Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.
Dekan



PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN
DINAS KESEHATAN

Jl. Raya Rawabuntu Rt.02/01, Kelurahan Ciater, Kecamatan Serpong
Telepon : (021) 29307897 Fax : (021) 29307989

Tangerang Selatan, 12 Desember 2018

Nomor : 070/633/SDMK

Kepada

Sifat : Biasa

Yth. Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Hal : *Pemberian Izin*

Universitas Esa Unggul

di –

TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, Nomor : 63/FIKES/KESMAS/UEU/XII/2018, tanggal 04 Desember 2018 tentang Permohonan Penelitian atas nama:

| | | |
|------------------|---|--|
| Nama | : | Desi Pransiska |
| NIM | : | 20160301126 |
| Program Studi | : | Kesehatan Masyarakat |
| No. HP | : | 085779106426 |
| Judul Penelitian | : | Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Aren Tahun 2018 |

Pada dasarnya kami Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan tidak keberatan untuk memberikan izin, adapun dalam pelaksanaan agar berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas terkait yang akan dikunjungi dan *memberikan laporan atau hasil kegiatan tersebut kepada Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.*

Demikian atas perhatian dan kerjasama saudara, kami mengucapkan terima kasih.

Plt. KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA TANGERANG SELATAN,



Deden Deni, S.E.

Pembina

NIP. 19741220 200112 1 004

Tembusan :

1. Yth. Walikota Tangerang Selatan;
2. Kepala UPT Puskesmas Pondok Aren;
3. Yang Bersangkutan.



**DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA UNGGUL
KOMISI ETIK PENELITIAN**
Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id

Nomor : 0582-18.590/DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/XII/2018

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
ETHICAL APPROVAL**

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS PONDOK AREN TAHUN 2018**

Peneliti Utama : Desi Pransiska, Amd.Keb.

Pembimbing : Mayumi Nitami, SKM., MKM.

Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 28 Desember 2018

Ketua



Dr. Rokiah Kusumapradja, SKM., MHA

* Ethical approval berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.

** Peneliti berkewajiban

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini ethical approval harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.

Formulir TA-2

FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

(Diisi oleh Pembimbing)

Nama : DESI PRANSISKA
NIM : 2016 0301 126
Judul Skripsi : FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PONDOK AREN TAHUN 2018
Dosen Pembimbing : MAYUMI NITAMI, SKM, M.KM

| No. | Tanggal | Materi Konsultasi | Paraf Pembimbing |
|-----|-------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 22 May 2018 | Topik Judul | Vn. |
| 2 | 24 May 2018 | BAB I | Vn. |
| 3 | 10 Juli 2018 | BAB I | Vn. |
| 4 | 6 September 2018 | BAB 2 | Vn. |
| 5 | 9 September 2018 | BAB 2. | Vn. |
| 6 | 19 September 2018 | BAB 2 & 3. | Vn. |
| 7 | 24 September 2018 | BAB II, III & Kuesioner. | Vn. |
| 8 | 1 Oktober 2018 | BAB III. | Vn. |
| 9 | 7 Oktober 2018 | BAB III + Acc. Sidang | Vn. |
| 10 | 8 Januari 2019 | BAB IV + SPSS | Vn. |
| 11 | 10 Januari 2019 | BAB IV + Output SPSS. | Vn. |
| 12 | 14 Januari 2019 | BAB V & VI | Vn. |
| 13 | 16 Januari 2019 | BAB V & VI. | Vn. |
| 14. | 17 Januari 2019. | BAB V & VI + ACC SIDANG | Vn. |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Catatan:

1. Bimbingan skripsi minimal 8 (Delapan) kali
2. Setelah penulisan laporan skripsi selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan sidang skripsi.