

LAMPIRAN

Lampiran 1. Perhitungan Sampel Perbulan

Perhitungan pengambilan sampel perbulannya, menggunakan rumus alokasi proporsional, sebagai berikut:

$$\text{Rumus : Sampel Per bulan} = \frac{\text{Populasi Per bulan}}{\text{Total Seluruh Populasi}} \times \text{Total sampel}$$

1. Bulan Januari : $ni = \frac{1.481}{4.544} \times 100 = 33$ resep
2. Bulan Februari : $ni = \frac{1.422}{4.544} \times 100 = 31$ resep
3. Bulan Maret : $ni = \frac{1.641}{4.544} \times 100 = 36$ resep

Lampiran 2. Lembar Pengumpul data

| No. | Nama | Jenis Kelamin | Usia | Jumlah Obat Pada Resep | Item Obat | Golongan Obat | Pereseapan Obat Generik | Obat DM Sesuai Fornas 2019 | Interaksi Obat |
|-----|------|---------------|-------|------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------|
| 1 | PRM | Perempuan | 58 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 2 | ZKF | Laki-laki | 72 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 3 | HMI | Perempuan | 60 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 4 | YLO | Laki-laki | 64 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 5 | NBI | Perempuan | 42 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 6 | TI | Perempuan | 44 th | 2 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 7 | JN | Laki-laki | 58 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 8 | SI | Perempuan | 53 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 9 | MHU | Perempuan | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 10 | AMN | Laki-laki | 74 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 11 | MNK | Perempuan | 66 th | 3 | a.Metformin b.Glucodex | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Non Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 12 | RHN | Perempuan | 68 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 13 | SPO | Laki-laki | 65 th | 2 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 14 | FTH | Perempuan | 58 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 15 | ST | Perempuan | 77 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 16 | EAI | Perempuan | 61 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 17 | SLM | Laki-laki | 67 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 18 | FTL | Laki-laki | 64 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 19 | SII | Perempuan | 67 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 20 | KMH | Perempuan | 44 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 21 | SPN | Laki-laki | 47 th | 3 | a. Metformin b. Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 22 | YLS | Laki-laki | 52 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 23 | SBK | Laki-laki | 52 th | 5 | a.Metformin b.Glucodex | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Non Generik | Sesuai | Tidak ada |

| No. | Nama | Jenis Kelamin | Usia | Jumlah Obat Pada Resep | Item Obat | Golongan Obat | Peresepan Obat Generik | Obat DM Sesuai Fornas 2019 | Interaksi Obat |
|-----|------|---------------|-------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------------|----------------|
| 24 | YTN | Laki-laki | 65 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 25 | MRI | Perempuan | 54 th | 2 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 26 | HIS | Laki-laki | 62 th | 3 | a.Metformin b.Glibenklamid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 27 | UU | Perempuan | 60 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 28 | RHN | Perempuan | 50 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 29 | ES | Perempuan | 37 th | 2 | Glimepiride | Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 30 | BBG | Laki-laki | 79 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 31 | BTY | Perempuan | 53 th | 3 | a.Metformin b.Glibenklamid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 32 | ADL | Laki-laki | 69 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 33 | YLO | Laki-laki | 64 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 34 | RNI | Laki-laki | 71 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 35 | ZKR | Laki-laki | 57 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 36 | YTO | Laki-laki | 68 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 37 | AMH | Perempuan | 59 th | 6 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 38 | SNI | Perempuan | 63 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Adav |
| 39 | MRD | Laki-laki | 59 th | 3 | a.Metformin b.Glibenklamid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 40 | ABN | Laki-laki | 77 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 41 | SLM | Laki-laki | 67 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 42 | YMN | Laki-laki | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 43 | SSI | Perempuan | 46 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 44 | SMH | Perempuan | 57 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 45 | WDH | Perempuan | 71 th | 4 | a.Metformin b.Gliklazid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 46 | HRN | Perempuan | 52 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 47 | WLD | Laki-laki | 58 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 48 | SA | Perempuan | 61 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 49 | TMR | Laki-laki | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 50 | KWI | Perempuan | 57 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |

| No | Nama | Jenis Kelamin | Usia | Jumlah Obat Pada Resep | Item Obat | Golongan Obat | Peresepan Obat Generik | Obat DM Sesuai Fornas 2019 | Interaksi Obat |
|----|------|---------------|-------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------------|----------------|
| 51 | TMR | Laki-laki | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 52 | YS | Perempuan | 46 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 53 | TOI | Laki-laki | 56 th | 4 | a.Metformin b.Glibenklamid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 54 | NFH | Perempuan | 67 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 55 | EM | Perempuan | 51 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 56 | NBI | Perempuan | 47 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 57 | SR | Perempuan | 62 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 58 | HYT | Perempuan | 60 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 59 | YLI | Perempuan | 52 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 60 | ZKR | Laki-laki | 57 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 61 | SSI | Perempuan | 67 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 62 | KVA | Perempuan | 42 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 63 | SPA | Laki-laki | 62 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 64 | WTI | Perempuan | 56 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 65 | YKB | Laki-laki | 46 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 66 | YLO | Laki-laki | 64 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 67 | WDO | Laki-laki | 71 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 68 | DW | Perempuan | 35 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 69 | JI | Laki-laki | 50 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 70 | KPH | Perempuan | 46 th | 4 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 71 | VN | Perempuan | 55 th | 4 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 72 | ASH | Perempuan | 65 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 73 | SWI | Perempuan | 59 th | 4 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 74 | RBH | Perempuan | 54 th | 4 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 75 | SFN | Laki-laki | 71 th | 4 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 76 | NDN | Laki-laki | 64 th | 2 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 77 | TUQ | Laki-laki | 52 th | 2 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 78 | KLI | Laki-laki | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glibenklamid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |

| No. | Nama | Jenis Kelamin | Usia | Jumlah obat pada resep | Item Obat | Golongan obat | Peresepan Obat Generik | Obat DM Sesuai Fornas 2019 | Interaksi obat |
|-----|------|---------------|-------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------------|----------------|
| 79. | SA | Perempuan | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 80 | ANR | Laki-laki | 61 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 81 | EV | Perempuan | 43 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 82 | SRO | Laki-laki | 78 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 83 | YS | Perempuan | 46 th | 4 | a.Metformin b.Glucodex | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 84 | SRO | Laki-laki | 58 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 85 | MSI | Perempuan | 54 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 86 | STI | Perempuan | 67 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 87 | KHI | Laki-laki | 64 th | 4 | a.Metformin b.Glibenklamid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 88 | HWN | Laki-laki | 52 th | 5 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 89 | RMI | Perempuan | 64 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 90 | SNO | Laki-laki | 64 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 91 | RNI | Laki-laki | 75 th | 3 | Metformin | Biguanid | Generik | Sesuai | Ada |
| 92 | SMI | Perempuan | 73 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 93 | MLN | Perempuan | 76 th | 6 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 94 | SHN | Perempuan | 63 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 95 | ZKI | Laki-laki | 72 th | 3 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 96 | SS | Perempuan | 52 th | 3 | a.Metformin b.Gliklazid | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 97 | LSN | Perempuan | 44 th | 2 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 98 | EN | Perempuan | 58 th | 4 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Ada |
| 99 | HTI | Perempuan | 58 th | 3 | Glimepiride | Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |
| 100 | SPN | Laki-laki | 46 th | 2 | a.Metformin b.Glimepiride | a.Biguanid b.Sulfonilurea | Generik | Sesuai | Tidak ada |

Lampiran 3. Interaksi Obat

| No | Nama | Obat yang berinteraksi | Tingkatan | Keterangan |
|-----|------|---|----------------------------|--|
| 1. | ZKF | Glimepiride + Meloxicam | Monitor closely/signifikan | Meloxicam meningkatkan efek glimepiride yang tidak diketahui |
| 2. | HMI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 3. | JN | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 4. | SI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 5. | MHU | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 6. | RHN | a. Glimepiride + Meloxicam b. Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | a. Meloxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui b. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 7. | ST | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 8. | EAI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 9. | SLM | Glimepiride + Diclofenac | Monitor closely/signifikan | Diklofenak meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui |
| 10. | KMH | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 11. | SPN | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 12. | YLS | a. Metformin + Amlodipin b. Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 13. | YTN | Metformin + Cyanocobalamin (Vit 12) | Minor | Metformin menurunkan kadar sianokobalamin dengan mekanisme interaksi yang tidak ditentukan. |
| 14. | UU | a. Glimepiride + Meloxicam b. Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | a. Meloxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui b. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |

| No | Nama | Obat yang berinteraksi | Tingkatan | Keterangan |
|-----|------|---|----------------------------|--|
| 15. | RHN | a. Metformin + Amlodipin b. Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 16. | BBG | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 17. | RNI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 18. | ZKR | Metformin + Cyanocobalamin (Vit 12) | Minor | Metformin menurunkan kadar sianokobalamin dengan mekanisme interaksi yang tidak ditentukan. |
| 19. | AMH | Glimepiride + Diclofenac | Monitor closely/signifikan | Diklofenak meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui |
| 20. | SNI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 21. | ABN | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 22. | YMN | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 23. | SSI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 24. | SMH | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 25. | WDH | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 26. | HRN | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 27. | WLD | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 28. | SA | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 29. | TMR | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 30. | KWI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |

| No | Nama | Obat yang berinteraksi | Tingkatan | Keterangan |
|-----|------|---|----------------------------|---|
| 31. | BN | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 32. | YS | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 33. | TOI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 34. | NFH | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 35. | EM | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 36. | NBI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 37. | YLI | a. Metformin + Amlodipin b. Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 38. | ZKR | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 39. | SSI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 40. | SPA | a. Metformin + Amlodipin b. Glimepiride + Piroxicam | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. piroxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui. |
| 41. | WTI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 42. | YLO | Glimepiride + Piroxicam | Monitor closely/signifikan | piroxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui. |
| 43. | WDO | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 44. | JI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 45. | KPH | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |

| No | Nama | Obat yang berinteraksi | Tingkatan | Keterangan |
|-----|------|---|----------------------------|---|
| 46. | VN | a. Metformin + Amlodipin b. Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 47. | ASH | a. Glimepiride + Piroxicam b. Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | a. piroxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui. b. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 48. | SWI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 49. | RBH | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 50. | SFN | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 51. | KLI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 52. | SA | Metformin + Cyanocobalamin (Vit 12) | Minor | Metformin menurunkan kadar sianokobalamin dengan mekanisme interaksi yang tidak ditentukan. |
| 53. | EV | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 54. | SRO | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 55. | YS | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 56. | SRO | Glimepiride + Meloxicam | Monitor closely/signifikan | Meloxicam meningkatkan efek glimepiride yang tidak diketahui |
| 57. | MSI | a. Metformin + Amlodipin b. Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 58. | KHI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 59. | HWN | a. Glimepiride + Piroxicam b. Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | a. piroxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui. b. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |

| No | Nama | Obat yang berinteraksi | Tingkatan | Keterangan |
|-----|------|---|----------------------------|--|
| 60. | RMI | a. Metformin + Amlodipin b. Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. b. Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 61. | SNO | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 62. | RNI | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 63. | SMI | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 64. | MLN | Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik |
| 65. | SHN | a. Glimepiride + Meloxicam b. Metformin + Amlodipin | Monitor closely/signifikan | a. Meloxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui b. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 66. | ZKI | Glimepiride + Meloxicam | Monitor closely/signifikan | Meloxicam meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui |
| 67. | SS | Metformin + Niacin (B Complex) | Monitor closely/signifikan | Niacin menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik. |
| 68. | EN | a. Metformin + Amlodipin b. Glimepiride + Diklofenak | Monitor closely/signifikan | a. Amlodipine menurunkan efek metformin dengan antagonisme farmakodinamik b. Diklofenak meningkatkan efek glimepiride dengan mekanisme yang tidak diketahui |

Lampiran 4. Dokumentasi Penelitian



Puskesmas Kedaton



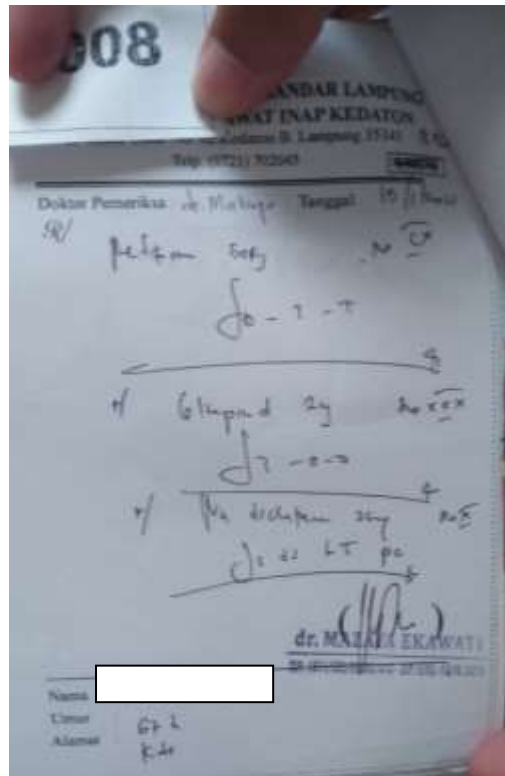
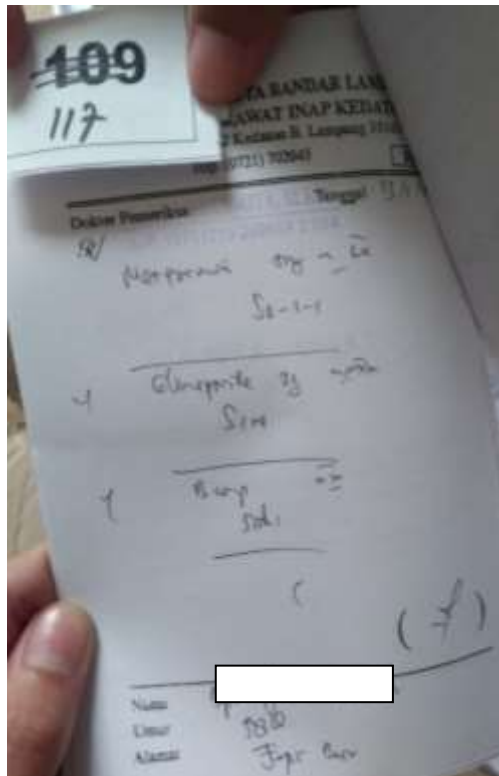
Seluruh resep bulan januari



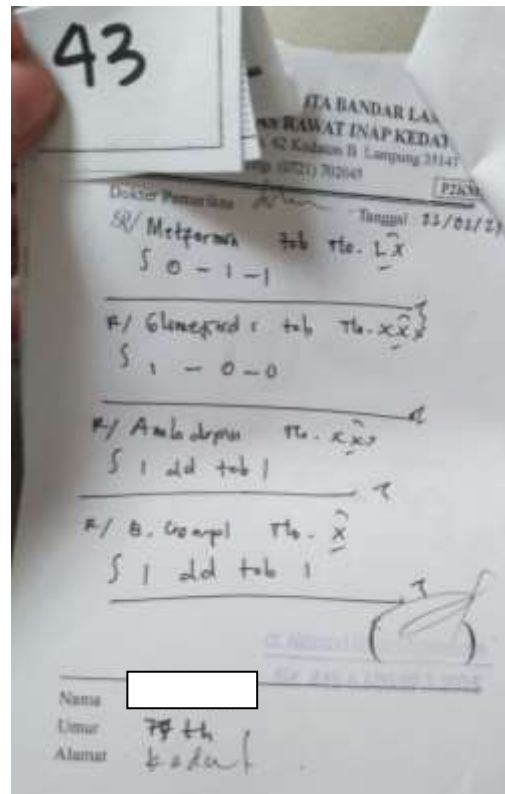
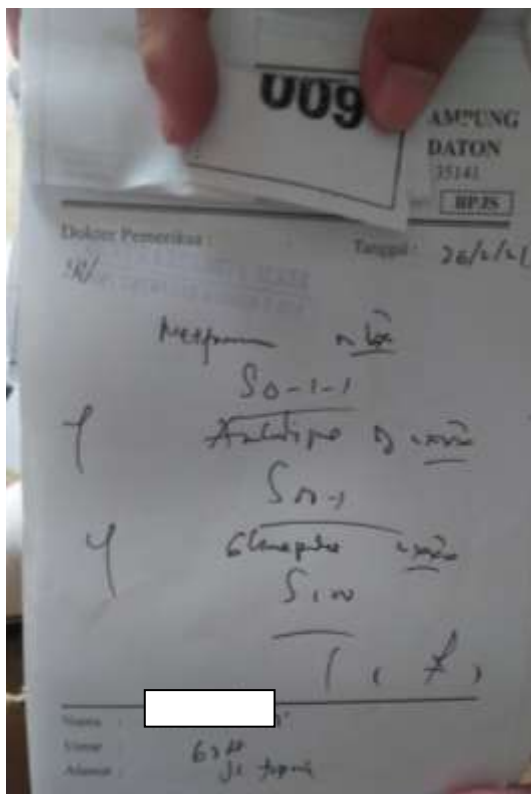
Seluruh resep bulan februari




Seluruh resep bulan maret

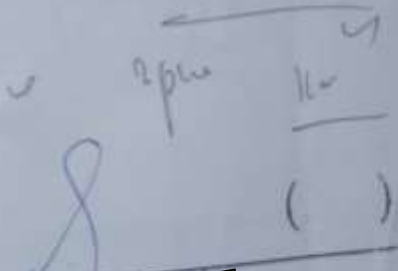


Resep bulan januari



Resep bulan februari

| KOTA BANDAR LAMPUNG | |
|--|------------------|
| PUSKESRAWAT INAP KEDAYU | |
| No. 62 Kedaton B, Lampung 35141 | |
| Telp. (0721) 702045 | |
| Dokter Pemeriksa: dr. rd. IRI Melkerman | Tanggal: 20/3-20 |
| | no. cx. 10-1-1 |
| <hr/> | |
| IV Gouepnel 2mg | no. xxx 1-0-0 |
| <hr/> | |
|  | |
| Nama: [redacted] | |
| Umur: 64th | |
| Alamat: Kedaton | |

| KOTA BANDAR LAMPUNG | |
|---|------------------|
| PUSKESRAWAT INAP KEDAYU | |
| No. 62 Kedaton B, Lampung 35141 | |
| Telp. (0721) 702045 | |
| Dokter Pemeriksa: dr. rd. IRI Melkerman | Tanggal: 22/3/19 |
| | no. cx. 120 |
| <hr/> | |
| IV Elobenoks 11-0-0 | no. xxx 11-0-0 |
| <hr/> | |
|  | |
| Nama: [redacted] | |
| Umur: 64th | |
| Alamat: Kedaton | |

Resep bulan maret

Lampiran 5. Surat izin penelitian



22 Februari 2021

Nomor : PP.03.01/1.1/1977/2021
 Lampiran : Eks
 Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat:
 Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung
 Di -
 Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

| NAMA | JUDUL PENELITIAN | TEMPAT PENELITIAN |
|---------------------------------------|---|--|
| Priyanka Saputri C NIM: 1848401023 | Gambaran pola peresapan antidiabetika oral (Ado) pada pasien rawat jalan di PKM Rawat inap Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2020 | PKM Rawat inap Kedaton Kota Bandar Lampung |

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

DIREKTUR,

WARJIDIN ALIYANTO, SKM, M.Kes
 NIP.-196401281985021001

Tembusan :
 1.Ka. Jurusan Farmasi
 2.Ka.Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
 3.Ka.UPT PKM Rawat Inap Kedaton



PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandar Lampung, Telepon (0721) 476362
 Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstp.bandarlampungkota.go.id
 Pos-el: sekretariat@dpmpstp.bandarlampungkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)
Nomor :1871/070/00226/SKP/III.16/IV/2021

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/036/IV.05/2021 Tanggal 31 MARET 2021, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : PRIYANKA SAPUTRI CHATTERJEE
2. Alamat : JL. BUMI MANTI II GG. ZAKARIA III NO. 58 KEL./DESA KAMPUNG BARU
KEC. LABUHAN RATU KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV.
3. Judul Penelitian : GAMBARAN POLA PERESAPAN ANTIDIABETIKA ORAL (ADO) PADA PASIEN RAWAT JALAN DI PUSKESMAS RAWAT INAP KEDATON KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI GAMBARAN POLA PERESAPAN ANTIDIABETIKA ORAL (ADO) PADA PASIEN RAWAT JALAN DI PUSKESMAS RAWAT INAP KEDATON KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020
5. Lokasi Penelitian : PADA PUSKESMAS RAWAT INAP KEDATON KOTA BANDAR LAMPUNG
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 25 MARET 2021
7. Bidang Penelitian : FARMASI
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : WARIJIDN ALIYANTO, SKM., M.Kes
10. Anggota Penelitian : PRIYANKA SAPUTRI CHATTERJEE
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG

Dengan Ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandarlampung
 pada tanggal : 01 April 2021

Kepala Dinas,



Drs. A. Fachruddin, M.M.

Tembusan :

1. BAKESBANGPOL Kota Bandar
2. Bappeda Kota Bandar Lampung
3. Pertinsoal



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
 POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING
 Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
 Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918
 Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



21 April 2021

Nomor : PP.03.01/1.1/2021
 Lampiran : 1 (satu) Eks
 Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat,
 Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
 Kota Bandar Lampung

Di -
 Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Jurusan Kesehatan Farmasi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungpuruning Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

| NAMA | JUDUL PENELITIAN | TEMPAT PENELITIAN |
|---|--|--|
| Wela Putri Winandri NIM: 1748401047 | Gambaran Penyesuaian Penyimpanan obat di Puskesmas Rawat Inap Kemiling dan Rawat Jalan Raja Basa Indah | Puskesmas Rawat Inap Kemiling Puskesmas Rawat Jalan Raja Basa Indah |
| Ikhwan Fadillah NIM: 1848401067 | Gambaran Rasionalitas Peresepan Obat Kortikosteroid di Puskesmas Kemiling | Puskesmas Rawat Inap Kemiling |
| Syifa Augie Ramadhani NIM: 1848401037 | Indikator Peresepan Obat Berdasarkan WHO pada Pasien ISPA di Puskesmas Rawat Inap Kemiling | Puskesmas Rawat Inap Kemiling |
| Priyanka Saputri C NIM 1848401023 | Gambaran Pola Peresepan Antidiabetika Oral (ADO) pada pasien Rawat Jalan di PKM Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung | Puskesmas Rawat Inap Kedaton |
| Khoirul Aalim NIM 1848401071 | Evaluasi Pengelolaan Obat di Puskesmas Palapa Kota Bandar Lampung | Puskesmas Rawat Jalan Palapa |

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih



WARJIDIN ALIYANTO, SKM, M.Kes
 NIP. 196401281985021001

Tembusan :
 Ka Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tanjungpuruning



**PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
DINAS KESEHATAN**

Jl. Way Pengubuan No. 3 Pahoman Bandar Lampung Telp: (0721) - 472003

Bandar Lampung, 26 April 2021

Nomor : 070/ 090 /III.02/V/04/2021
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;
Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
Di-
BANDAR LAMPUNG

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.01/I.1/2157/2021 tanggal 21 April 2021 perihal Permohonan Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi Mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021, (daftar nama terlampir).

Perlu kami Informasikan beberapa hal sbb :

- a. Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- b. Dikarenakan Kondisi saat ini masih memasuki tatanan kebiasaan baru dalam rangka **pencegahan covid-19**, maka kegiatan pengambilan data mahasiswa diwajibkan menggunakan protokol kesehatan (menggunakan masker, mencuci tangan, menggunakan Face Shield, menjaga jarak, membawa handsanitizer dan tidak berkerumun).
- c. Pengambilan data di Wilayah Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- d. Kegiatan Pengambilan data dilaksanakan selama 2 (dua) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- e. Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA BANDAR LAMPUNG
Sekretaris

DESTI MEGA PUTRI, SP, MT
Nip. 19691202 199503 2 002

Tembusan : Disampaikan Kepada Yth,

1. Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
2. Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
3. Sdr. Ka. Puskesmas Rawat Inap Kemiling
4. Sdr. Ka. Puskesmas Rajabasa Indah
5. Sdr. Ka. Puskesmas Rawat Inap Kedaton
6. Sdr. Ka. Puskesmas Palapa
7. Sdr. Ketua Jurusan Farmasi
8. Sdr. Dosen Pembimbing
9. Mahasiswa Yang bersangkutan
10. ----- Pertinggalan -----



**PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
DINAS KESEHATAN**


Jl. Way Pengubuan No. 3 Kota Bandar Lampung Telp. (0721) - 472003

Lampiran : Surat Izin Penelitian
 Nomor : 070/070 /III.02/V/04/2021
 Tanggal : 26 April 2021

**DAFTAR NAMA MAHASISWA PRODI D.III FARMASI TANJUNG KARANG
 JURUSAN FARMASI POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
 TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

| No. | NAMA / NIM | JUDUL PENELITIAN | TEMPAT PENELITIAN |
|-----|---|---|--|
| 1. | WELA PUTRI WINANDRI NIM. 1748401047 | "Gambaran Penyesuaian Penyimpanan Obat Di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Dan Rawat Jalan Rajabasa Indah". | -PKM. Kemiling -PKM. Rajabasa Indah |
| 2. | IKHSAN FADILAH NIM. 1848401067 | "Gambaran Rasionalitas Peresepan Obat Kortikosteroid Di Puskesmas Kemiling Bandar Lampung Tahun 2020". | PKM. Kemiling |
| 3. | SYFIA AUGIE RAMADHANI NIM. 1848401037 | "Indikator Peresepan Obat Berdasarkan WHO Pada Pasien ISPA Di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Bandar Lampung Tahun 2020". | PKM. Kemiling |
| 4. | PRIYANKA SAPUTRI. C NIM. 1848401023 | "Gambaran Pola Peresepan Antidiabetika Oral (ADO) Pada Pasien Rawat Jalan Di PKM. Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung tahun 2020". | PKM. Kedaton |
| 5. | KHOIRUL'AALIM NIM. 1848401071 | Evaluasi Pengelolaan Obat DiPuskesmas Palapa Kota Bandar Lampung". | PKM. Palapa |

An. KEPALA DINAS KESEHATAN
 KOTA BANDAR LAMPUNG
 Sekretaris


DESTI MEGA PUTRI, SP. MT
 Nip. 19691202 199503 2 002

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Priyanka Saputri Chatterjee

NIM : 1848401023









DOSEN PEMBIMBING : Dra. Dias Ardini, Apt., M.TA

| NO | TANGGAL | KEGIATAN | | PARAF | |
|----|----------------------|---|---|-------|-----|
| | | MASALAH | PENYELESAIAN | DOSEN | MHS |
| 1. | Kamis 13-08-2020 | Pengajuan judul | judul dikoreksi | UA | |
| 2. | Rabu 26-08-2020 | Acc judul | lanjutan ke kerangka teori & konsep | UA | |
| 3. | Kamis 10-09-2020 | Pengajuan kerangka teori & konsep | mengoreksi kerangka teori & konsep | UA | |
| 4. | Selasa 15-09-2020 | Pengajuan Bab 1 | mengoreksi Bab 1 | UA | |
| 5. | Selasa 06-10-2020 | revisi Bab 1 & koasistensi Bab 1 | mengoreksi revisi Bab 1 | UA | |
| 6. | Rabu 20-10-2020 | Pengumpulan revisi Bab 1 | mengoreksi revisi Bab 1 | UA | |
| 7. | Rabu 10-11-2020 | konsultasi revisi Bab 1 | memberikan saran & dilanjutkan ke bab 2 & 3 | UA | |
| 8. | Senin 14-12-2020 | konsultasi & Pengumpulan Bab 1, 2 & 3 | mengoreksi Bab 1, 2 & 3 | UA | |

| | | | | | |
|-----|-----------------------|---|---|---|---------------------|
| 9. | Jumat 10-12-2020 | Pengumpulan revisi bab 1,2, & 3 | mengoreksi bab 1,2 & 3 | U | 10/12/20 |
| 10. | Senin 21-12-2020 | Acc Gempol | | U | 21/12/20 |
| 11. | Rabu | Pengumpulan LTA bab 1-5 | mengoreksi LTA bab 1-5 | U | 23/12/20 |
| 12. | Senin 21-06-2021 | revisi pada bab 4 & 5 dengan penambahan pembahasan & jarak tabel dirapatkan | Pembahasan ditambah 2 jarak tabel dirapatkan | U | 21/06/21 |
| 13. | Kamis 24-06-2021 | Pengumpulan revisi bab 4 & 5 | mengoreksi bab 4 & 5 | U | 24/06/21 |
| 14 | Senin 28-06-2021 | Acc Gambar | | U | 28/06/21 |
| 15 | Kamis, 15- 07-2021 | Pengumpulan revisi LTA & bimbingan | Acc perbaikan/ revisi LTA | U | 15/07/21 |

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Priyanka Saputri Chatterjee
NIM : 1848401023
DOSEN PEMBIMBING : Dra. Pudji Rahayu, Apt., M. Kes.

| NO | TANGGAL | KEGIATAN | | PARAF | |
|----|----------------------|---|------------------------------|---|---|
| | | MASALAH | PENYELESAIAN | DOSEN | MHS |
| 1. | Jumat 18-06-2021 | Pengumpulan LTA Bab 1-5 | mengoreksi LTA Bab 1-5 |  |  |
| 2. | Selasa 22-06-2021 | bimbingan revisi LTA Terkait dg penambahan Formulasi Lusetas antidiareter Oral, langkah yg ada pada lokasi & waktu Penerapan oli hapus, Perbaikan jarat pada Abstrak, Perbaikan kesalahan Penulisan. | memperbaiki revisi LTA |  |  |
| 3. | Rabu 30-06-2021 | | Acc. Senko. |  |  |
| 4. | Jumat 16-07-2021 | Pengumpulan revisi LTA dan bimbingan | Acc perbaikan/ revisi LTA |  |  |

**LEMBAR PERBAIKAN
SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR (TA)**

Hari / Tanggal : Kamis / 07 Januari 2020
 Nama Mahasiswa : Priyanka Saputri Chatterjee
 Judul Proposal TA : Gambaran Pola Persebaran Anhidrotik Oral (ADO) Pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Rawat Inap Keptan Kota Bandar Lampung Tahun 2020

HASIL MASUKAN :

Penguji I :
 Pada tujuan khusus ditambahkan karakteristik sosiodemografi & jenis kelamin pada covid-19 dituliskan karena hipotesis terdapat-an antara covid-19 dengan DM. pada kerangka konseptual covid-19 dituliskan, pada DO ditambahkan literatur obat pada DO bagian obat kultur chestnut ditambahkan lembar isian-jumlah di perbaiki

Penguji II :
 - cover dalam diperbaiki
 - pengulangan kata dimantakan ke halaman 37
 - prosedur kerja penelitian dimantakan ke halaman 36

Penguji III :
 ditambahkan kata persoa di Tujuan khusus

Mengetahui

Penguji 1,

Penguji 2,

Penguji 3,

SITI JULIANA, M. Firm. Apt.
 NIP. 198010102006042014

Dra. Puji Rahayu, M. Per. Apt.
 NIP. 196502071991012001

Dra. DIAH ARDANI, APT., MTA
 NIP. 196601271993122001

**LEMBAR PERBAIKAN
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR**

Hari / Tanggal : Selasa, 06 Juli 2021
 Nama Mahasiswa : Priyanka Saputri Chatterjee
 Judul Tugas Akhir : Gambaran Pola Peresepan Anti-diabetik Oral (ADO)
 Di Puskesmas Rawat Inap Keفالon Kota Bandar Lampung Tahun 2021

HASIL MASUKAN :

Penguji 1 :

- Tujuan ke 6 ggn persentase.
- DO : 2. b. disebutkan yg digunakan raja.
- TABEL HASIL di gabungkan satu.
- tabel interaksi obat perlu ditampilkan pada Hasil → dlm bentuk tabel
- Pembahasan di tambahkan dg interaksi obat.

Penguji 2 :

- Abstrak : setelah di awal ditulis (DAI) selanjutnya bisa dihilangkan.
- tampilan gambar
- keterangan gambar terlalu kecil
- grafik diurut besarnya.
- lihat lagi keterangan formulasi Puskesmas

Penguji 3 :

.....

.....

.....

.....

.....

Mengetahui

Penguji 1.



Siti Juliana M. Farm, Apt.
NIP. 19801002006092004

Penguji 2



Dra. Rizki Rohayu, Apt., Nves.
NIP. 196502011931012001

Penguji 3.



Dra. Des Andri, Apt., NTA
NIP. 196601271993122001