

## LAPORAN BULANAN PELAYANAN KESEHATAN LANJUT USIA DI PUSKESMAS

| NO        | KODE VAR  | NAMA VARIABEL  | KODE - VARIABEL | Tunjungsekar | Tasikmadu | Mojolangu | Tunggulwulung | Luar wilayah | JUMLAH |
|-----------|-----------|--|-----------------|--------------|-----------|-----------|---------------|--------------|--------|
| 1         | BLN       | Bulan  | BLN             | 3            | 3         | 3         | 3             | 3            |        |
| 2         | POSA      | Posbindu / Posyandu yang Aktif   | POSA            |              |           |           |               |              | 0      |
| 3         | KDRA      | Jumlah Kader yang aktif  | KDRA            |              |           |           |               |              | 0      |
| 4         | PWB       | Panti Werdha yang Dibina   | PWB             |              |           |           |               |              | 0      |
| 5         | D         | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) yang Mendapat Pelayanan (L)                  | PL-L            | 0            | 0         | 0         | 1             |              | 1      |
|           |           | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) yang Mendapat Pelayanan (P)                  | PL-P            | 0            | 0         | 1         | 11            |              | 12     |
|           |           | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) yang Mendapat Pelayanan (L+P)                | PL-LP           | 0            | 0         | 1         | 12            | 0            | 13     |
|           |           | Jumlah Lansia ( $\geq$ 60 tahun) yang Mendapat Pelayanan (L)                   | L-L             | 9            | 3         | 19        | 0             |              | 31     |
|           |           | Jumlah Lansia ( $\geq$ 60 tahun) yang Mendapat Pelayanan (P)                   | L-P             | 17           | 0         | 20        | 13            |              | 50     |
|           |           | Jumlah Lansia ( $\geq$ 60 tahun) yang Mendapat Pelayanan (L+P)                 | L-LP            | 26           | 3         | 39        | 13            | 0            | 81     |
|           |           | Jumlah Lansia ( $\geq$ 70 tahun) yang Mendapat Pelayanan (L)                   | LR-L            | 8            | 0         | 14        | 0             |              | 22     |
|           |           | Jumlah Lansia ( $\geq$ 70 tahun) yang Mendapat Pelayanan (P)                   | LR-P            | 18           | 0         | 17        | 4             |              | 39     |
|           |           | Jumlah Lansia ( $\geq$ 70 tahun) yang Mendapat Pelayanan (L+P)                 | LR-LP           | 26           | 0         | 31        | 4             | 0            | 61     |
| 6         | MANDIRI   | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian A (L)                                 | MDRA-L          | 17           | 2         | 32        | 0             |              | 51     |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian A (P)                                 | MDRA-P          | 31           | 0         | 34        | 17            |              | 82     |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian A (L+P)                               | MDRA-LP         | 48           | 2         | 66        | 17            | 0            | 133    |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian B (L)                                 | MDRB-L          | 0            | 0         | 1         | 0             |              | 1      |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian B (P)                                 | MDRB-P          | 4            | 0         | 3         | 0             |              | 7      |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian B (L+P)                               | MDRB-LP         | 4            | 0         | 4         | 0             | 0            | 8      |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian C (L)                                 | MDRC-L          | 0            | 1         | 0         | 0             |              | 1      |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian C (P)                                 | MDRC-P          | 0            | 0         | 0         | 0             |              | 0      |
|           |           | Jumlah Lansia dengan tingkat kemandirian C (L+P)                               | MDRC-LP         | 0            | 1         | 0         | 0             | 0            | 1      |
| SCREENING | SCREENING | Jumlah Lansia yang di Screening (L)  | SC-L            | 17           | 3         | 33        | 0             |              | 53     |
|           |           | Jumlah Lansia yang di Screening (P)  | SC-P            | 35           | 0         | 37        | 17            |              | 89     |
|           |           | Jumlah Lansia yang di Screening (L+P)  | SC-LP           | 52           | 3         | 70        | 17            | 0            | 142    |
| BERDAYA   | BERDAYA   | Jumlah Lansia yang di Berdayakan (L)   | DY-L            |              |           |           |               |              | 0      |
|           |           | Jumlah Lansia yang di Berdayakan (P)   | DY-P            |              |           |           |               |              | 0      |
|           |           | Jumlah Lansia yang di Berdayakan (L+P)   | DY-LP           | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
| HOME CARE | HOME CARE | Jumlah Lansia yang di Kunjungi / Home Care (L)                                 | HC-L            |              |           |           |               |              | 0      |
|           |           | Jumlah Lansia yang di Kunjungi / Home Care (P)                                 | HC-P            |              |           |           |               |              | 0      |
|           |           | Jumlah Lansia yang di Kunjungi / Home Care (L+P)                               | HC-LP           | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|           |           | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) yang mengalami gangguan mental emosional (L) | MEPL1-L         | 0            | 0         | 0         | 0             |              | 0      |
|           |           | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) yang mengalami gangguan mental emosional (P) | MEPL1-P         | 0            | 0         | 0         | 0             |              | 0      |

| NO                | KODE VAR  | NAMA VARIABEL | KODE - VARIABEL | Tunjungsekar | Tasikmadu | Mojolangu | Tunggulwulung | Luar wilayah | JUMLAH |
|-------------------|---|---------------|-----------------|--------------|-----------|-----------|---------------|--------------|--------|
| GGN ME            | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) yang mengalami gangguan mental emosional (LP) | MEPL1-LP      | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) yang mengalami gangguan mental emosional (L)   | MEL1-L        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) yang mengalami gangguan mental emosional (P)   | MEL1-P        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) yang mengalami gangguan mental emosional (LP)  | MEL1-LP       | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
| IMT               | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT kurang (L)                         | IPLK-L        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT kurang (P)                         | IPLK-P        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT kurang (LP)                        | IPLK-LP       | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT normal (L)                         | IPLN-L        | 0               | 0            | 0         | 1         | 1             | 1            | 1      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT normal (P)                         | IPLN-P        | 0               | 0            | 0         | 2         | 2             | 2            | 2      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT normal (LP)                        | IPLN-LP       | 0               | 0            | 0         | 3         | 0             | 3            | 3      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT lebih (L)                          | IPLL-L        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT lebih (P)                          | IPLL-P        | 0               | 0            | 1         | 9         | 9             | 10           | 10     |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan IMT lebih (LP)                         | IPLL-LP       | 0               | 0            | 1         | 9         | 0             | 10           | 10     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT kurang (L)                          | ILK-L         | 0               | 0            | 2         | 0         | 0             | 0            | 2      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT kurang (P)                          | ILK-P         | 2               | 0            | 2         | 0         | 0             | 0            | 4      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT kurang (LP)                         | ILK-LP        | 2               | 0            | 4         | 0         | 0             | 0            | 6      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT normal (L)                          | ILN-L         | 7               | 1            | 21        | 0         | 0             | 0            | 29     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT normal (P)                          | ILN-P         | 13              | 0            | 21        | 4         | 4             | 4            | 38     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT normal (LP)                         | ILN-LP        | 20              | 1            | 42        | 4         | 0             | 0            | 67     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT lebih (L)                           | ILL-L         | 10              | 2            | 10        | 0         | 0             | 0            | 22     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT lebih (P)                           | ILL-P         | 20              | 0            | 14        | 13        | 13            | 13           | 47     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan IMT lebih (LP)                          | ILL-LP        | 30              | 2            | 24        | 13        | 0             | 0            | 69     |
| HIPERTENSI        | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Hipertensi (L)                         | HPL-L         | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Hipertensi (P)                         | HPL-P         | 0               | 0            | 0         | 3         | 3             | 3            | 3      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Hipertensi (LP)                        | HPL-LP        | 0               | 0            | 0         | 3         | 0             | 3            | 3      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Hipertensi (L)                          | HL-L          | 13              | 1            | 10        | 0         | 0             | 0            | 24     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Hipertensi (P)                          | HL-P          | 22              | 0            | 9         | 5         | 5             | 5            | 36     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Hipertensi (LP)                         | HL-LP         | 35              | 1            | 19        | 5         | 0             | 0            | 60     |
| KOLESTEROL TINGGI | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Kolesterol Tinggi (L)                  | KOPL-L        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Kolesterol Tinggi (P)                  | KOPL-P        | 0               | 0            | 1         | 0         | 0             | 1            | 1      |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Kolesterol Tinggi (LP)                 | KOPL-LP       | 0               | 0            | 1         | 0         | 0             | 1            | 1      |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Kolesterol Tinggi (L)                   | KOLL-L        | 3               | 0            | 11        | 0         | 0             | 0            | 14     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Kolesterol Tinggi (P)                   | KOLL-P        | 5               | 0            | 12        | 0         | 0             | 0            | 17     |
|                   | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Kolesterol Tinggi (LP)                  | KOLL-LP       | 8               | 0            | 23        | 0         | 0             | 0            | 31     |
|                   | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Diabetes Melitus (L)                   | DMPL-L        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |

| NO                   | KODE VAR   | NAMA VARIABEL | KODE - VARIABEL | Tunjungsekar | Tasikmadu | Mojolangu | Tunggulwulung | Luar wilayah | JUMLAH |
|----------------------|--|---------------|-----------------|--------------|-----------|-----------|---------------|--------------|--------|
| DIABETES MELITUS     | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Diabetes Melitus (P)      | DMPL-P        | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Diabetes Melitus (LP)     | DMPL-LP       | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Diabetes Melitus (L)       | DML-L         | 2               | 0            | 3         | 0         |               |              | 5      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Diabetes Melitus (P)       | DML-P         | 4               | 0            | 2         | 0         |               |              | 6      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Diabetes Melitus (LP)      | DML-LP        | 6               | 0            | 5         | 0         | 0             | 11           |        |
| ASAM URAT TINGGI     | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Asam Urat Tinggi (L)      | AUPL-L        | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Asam Urat Tinggi (P)      | AUPL-P        | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Asam Urat Tinggi (LP)     | AUPL-LP       | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Asam Urat Tinggi (L)       | AUL-L         | 2               | 0            | 2         | 0         |               |              | 4      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Asam Urat Tinggi (P)       | AUL-P         | 3               | 0            | 3         | 0         |               |              | 6      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Asam Urat Tinggi (LP)      | AUL-LP        | 5               | 0            | 5         | 0         | 0             | 10           |        |
| GANGGUAN GINJAL      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Ginjal (L)       | GGPL-L        | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Ginjal (P)       | GGPL-P        | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Ginjal (LP)      | GGPL-LP       | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Ginjal (L)        | GGL-L         | 0               | 1            | 2         | 0         |               |              | 3      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Ginjal (P)        | GGL-P         | 0               | 0            | 4         | 0         |               |              | 4      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Ginjal (LP)       | GGL-LP        | 0               | 1            | 6         | 0         | 0             | 7            |        |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Ginjal (LP)       | GKPL-L        |                 |              |           |           |               |              | 0      |
| GANGGUAN KOGNITIF    | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Kognitif (P)     | GKPL-P        |                 |              |           |           |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Kognitif (LP)    | GKPL-LP       | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Kognitif (L)      | GKL-L         |                 |              |           |           |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Kognitif (P)      | GKL-P         |                 |              |           |           |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Kognitif (LP)     | GKL-LP        | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Penglihatan (L)  | GPPL-L        | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
| GANGGUAN PENGLIHATAN | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Penglihatan (P)  | GPPL-P        | 0               | 0            | 1         | 5         |               |              | 6      |
|                      | Jumlah Pra Lansia (45 - 59 tahun) dengan Gangguan Penglihatan (LP) | GPPL-LP       | 0               | 0            | 1         | 5         | 0             | 6            |        |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Penglihatan (L)   | GPL-L         | 13              | 2            | 16        | 0         |               |              | 31     |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Penglihatan (P)   | GPL-P         | 30              | 0            | 19        | 2         |               |              | 51     |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Penglihatan (LP)  | GPL-LP        | 43              | 2            | 35        | 2         | 0             | 82           |        |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Pendengaran (L)   | GPePL-L       | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
| GANGGUAN PENDENGARAN | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Pendengaran (P)   | GPePL-P       | 0               | 0            | 0         | 0         |               |              | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Pendengaran (LP)  | GPePL-LP      | 0               | 0            | 0         | 0         | 0             | 0            | 0      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Pendengaran (L)   | GPeL-L        | 2               | 1            | 5         | 0         |               |              | 8      |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Pendengaran (P)   | GPeL-P        | 15              | 0            | 6         | 2         |               |              | 23     |
|                      | Jumlah Lansia ( $\geq 60$ tahun) dengan Gangguan Pendengaran (LP)  | GPeL-LP       | 17              | 1            | 11        | 2         | 0             | 31           |        |

| NO | KODE VAR  | NAMA VARIABEL | KODE - VARIABEL | Tunjungsekar | Tasikmadu | Mojolangu | Tunggulwulung | Luar wilayah | JUMLAH |
|----|-----------|---------------|-----------------|--------------|-----------|-----------|---------------|--------------|--------|
|    | LAIN-LAIN | Lain-lain (L) | LL              |              |           |           |               |              |        |
|    |           | Lain-lain (P) | LP              |              |           |           |               |              |        |