

SURAT KESEDIAAN RESPONDEN

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuhu

Sehubungan dengan surat ini, kami memohon bantuan kepada Bapak/Ibu untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian kami yang berjudul “Stres pada Pemberi Asuhan dengan Anggota Keluarga *Life Limiting Illness* di Wilayah Puskesmas Gamping Yogyakarta”. Kami berharap partisipasi Bapak/Ibu dalam mengisi beberapa kuisisioner atau pertanyaan yang akan saya ajukan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana stres pada pemberi asuhan dengan anggota keluarga *life limiting illness* di wilayah Puskesmas Gamping Yogyakarta..

Kami akan menjamin kerahasiaan dan identitas dari Bapak/Ibu. Informasi yang kami dapatkan selanjutnya akan menjadi penelitian yang akan kami laksanakan. Apabila Bapak/Ibu bersedia menjadi responden, kami harap untuk mengisi dan menandatangani surat permohonan ini.

Atas perhatian dan kesediannya kami ucapkan, terimakasih.

Sleman,..Februari 2018

Peneliti

Responden

Hafizs Nasirun

KUISIONER PENELITIAN

Judul : Stres pada Pemberi Asuhan dengan Anggota Keluarga *Life Limiting Illness* di Wilayah Puskesmas Gamping Yogyakarta.

Petunjuk pengisian

1. Kesiediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuisisioner ini sesuai dengan keadaan yang sebenar-benarnya
2. Semua jawaban Bapak/Ibu adalah benar
3. Berikan tanda centang (√) pada kolom yang telah disediakan

A. Data Demografi Responden

- Nama :(boleh dikosongkan)
- Usia :(tahun)
- Jenis Kelamin : () Laki-laki () Perempuan
- Alamat :
- Suku :
- Agama :
- Pekerjaan :
- Pendidikan terakhir : Tidak Sekolah SD
 SMP SMA
 Perguruan Tinggi Lain-lain
- Diagnosa Medis anggota keluarga :
- Lama Merawat :
- Riwayat Penyakit *caregiver* :
- Penyakit yang diderita *caregiver* : Tidak
 Ya Sebutkan.....

Caregiver self-Assessment Questionnaire

- Petunjuk : Berilah tanda (√)
 Ya : Jika anda mengalami atau merasakannya
 Tidak : Jika anda tidak mengalami seperti pertanyaan yang ada
 Semua jawaban adalah benar

| | | |
|--|------------------------------|--------------------------------|
| 1. Memiliki masalah dalam mengingat apa yang saya lakukan | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 2. Merasa bahwa saya tidak dapat meninggalkan kerabat saya sendirian | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 3. Kesulitan membuat keputusan | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 4. Merasa sangat terbebani | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 5. Merasa berguna dan dibutuhkan | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 6. Merasa kesepian | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 7. Merasa kecewa karena kerabat saya telah berubah begitu banyak dari dirinya yang dulu | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 8. Merasa kehilangan privasi dan/ atau waktu pribadi | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 9. Merasa tegang atau mudah tersinggung | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 10. Tidur terganggu karena merawat kerabat saya | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 11. Ada waktu dimana saya menangis tanpa kontrol | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 12. Merasa tegang antara pekerjaan dan tanggung jawab keluarga | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 13. Mengalami sakit punggung | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 14. Merasa sakit (sakit kepala, masalah perut atau flu biasa) | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 15. Telah puas dengan dukungan yang diberikan keluarga saya | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 16. Menemukan situasi hidup keluarga saya menjadi tidak nyaman atau menjadi penghalang untuk peduli | Iya <input type="checkbox"/> | Tidak <input type="checkbox"/> |
| 17. Pada skala 1 sampai 10 dengan skala 1 yang berarti “tidak stres” sampai skala 10 yang berarti “sangat stres”, tolong beri skala tingkat stres anda saat ini | _____ | |
| 18. Pada skala 1 sampai 10, dengan skala 1 berarti “sangat sehat” sampai skala 10 yang berarti “sangat sakit”, tolong beri skala kesehatan anda saat ini dibandingkan dengan apa yang terjadi tahun lalu | _____ | |

Komentar :

.....

.....

.....

Evaluasi diri :

Untuk menentukan skor:

1. Baliklah skor pertanyaan 5 dan 15
(misalnya, respon “tidak” harus dihitung sebagai “ya” dan respon “ya” harus dihitung sebagai “tidak”)
2. Total jumlah tanggapan “ya”

Menafsirkan skor :

Kemungkinan besar anda mengalami distress tinggi:

- Jika anda menjawab “ya” untuk salah satu atau kedua pertanyaan 4 dan 11
- Jika total skor “ya” anda= 10 atau lebih
- Jika skor anda pada pertanyaan 17 adalah 6 atau lebih tinggi
- Jika skor anda pada pertanyaan 18 adalah 6 atau lebih tinggi

Langkah selanjutnya :

- Pertimbangkan untuk memeriksakan diri kedokter
- Pertimbangkan untuk mendapatkan sedikit bantuan dari perawatan
- (diskusikan dengan dokter atau pekerja sosial yang sumber dayanya ada di komunitas anda)
- Pertimbangkan untuk bergabung dengan kelompok pemberi dukungan

SURAT IZIN PENGGUNAAN KUESIONER

To: "hafiznasirun68@gmail.com" <hafiznasirun68@gmail.com>

[Reply](#) | [Reply to all](#) | [Forward](#) | [Print](#) | [Delete](#) | [Show original](#)

Hello Hafiz,

Thank you for your interest in the Caregiver Self-Assessment Questionnaire! My name is Kate Maness, and I handle permissions for Health in Aging Foundation material.

We currently do not have a version of the Questionnaire available in Indonesian. We are always open to new translations, and hopefully we will have more languages available in the future. I apologize at this time that we do not have an Indonesian version.

Regarding your other question, I'm not sure I understand. The assessment scoring is explained within the Questionnaire, so the range of the scale is already provided on the questionnaire.

If I can be of any further help, please let me know.

Thank you,

Kate Maness

American Geriatrics Society

VALIDITAS

| | | QS_1 | QS_2 | QS_3 | QS_4 | QS_5 | QS_6 | QS_7 | QS_8 | QS_9 | QS_10 | QS_11 | QS_12 | QS_13 | QS_14 | QS_15 | QS_16 | QS_17 | QS_18 | Total_skor | |
|------|---------------------|------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|-------|----------|---------|----------|----------|-------|-------|----------|-------|----------|-------|------------|----|
| QS_1 | Pearson Correlation | 1 | ,169 | ,164 | ,079 | ,169 | ,200 | ,093 | -,079 | ,071 | -,056 | ,032 | -,079 | ,358 | ,358 | -,118 | ,234 | -,116 | ,056 | ,309 | |
| | Sig. (2-tailed) | | ,373 | ,385 | ,679 | ,373 | ,289 | ,626 | ,679 | ,710 | ,770 | ,866 | ,679 | ,052 | ,052 | ,535 | ,212 | ,542 | ,770 | ,097 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_2 | Pearson Correlation | ,169 | 1 | -,036 | ,267 | ,464(**) | ,250 | ,203 | ,000 | ,351 | ,378(*) | ,327 | ,267 | ,250 | -,018 | ,169 | ,351 | ,250 | -,094 | ,517(**) | |
| | Sig. (2-tailed) | ,373 | | ,850 | ,153 | ,010 | ,183 | ,281 | 1,000 | ,057 | ,039 | ,077 | ,153 | ,183 | ,925 | ,373 | ,057 | ,183 | ,619 | ,003 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_3 | Pearson Correlation | ,164 | -,036 | 1 | ,067 | -,036 | ,396(*) | -,107 | -,202 | ,107 | ,048 | -,110 | -,202 | -,009 | -,279 | ,005 | -,033 | ,126 | ,095 | ,138 | |
| | Sig. (2-tailed) | ,385 | ,850 | | ,724 | ,850 | ,031 | ,574 | ,285 | ,574 | ,803 | ,563 | ,285 | ,962 | ,136 | ,978 | ,864 | ,508 | ,617 | ,466 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_4 | Pearson Correlation | ,079 | ,267 | ,067 | 1 | ,000 | ,134 | ,346 | ,333 | ,484(**) | ,424(*) | ,544(**) | ,467(**) | ,000 | ,134 | -,236 | ,208 | ,267 | ,283 | ,642(**) | |
| | Sig. (2-tailed) | ,679 | ,153 | ,724 | | 1,000 | ,481 | ,061 | ,072 | ,007 | ,019 | ,002 | ,009 | 1,000 | ,481 | ,208 | ,271 | ,153 | ,130 | ,000 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_5 | Pearson Correlation | ,169 | ,464(**) | -,036 | ,000 | 1 | -,018 | -,074 | ,000 | ,074 | ,094 | ,055 | ,267 | -,018 | -,018 | ,484(**) | ,074 | -,018 | ,189 | ,256 | |
| | Sig. (2-tailed) | ,373 | ,010 | ,850 | 1,000 | | ,925 | ,698 | 1,000 | ,698 | ,619 | ,775 | ,153 | ,925 | ,925 | ,007 | ,698 | ,925 | ,317 | ,172 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_6 | Pearson Correlation | ,200 | ,250 | ,396(*) | ,134 | -,018 | 1 | ,120 | ,134 | ,434(*) | ,378(*) | -,055 | ,134 | ,063 | -,071 | -,116 | ,296 | ,598(**) | -,094 | ,502(**) | |
| | Sig. (2-tailed) | ,289 | ,183 | ,031 | ,481 | ,925 | | ,527 | ,481 | ,016 | ,039 | ,775 | ,481 | ,743 | ,708 | ,542 | ,113 | ,000 | ,619 | ,005 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_7 | Pearson | ,093 | ,203 | -,107 | ,346 | -,074 | ,120 | 1 | ,346 | ,435(| ,245 | ,339 | ,346 | ,120 | ,120 | - | ,435(| ,120 | ,049 | ,506(**) | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|-------|----------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|-------|-------|----------|----------|-------|----------|
| QS_14 | Pearson Correlation | ,358 | -,018 | -,279 | ,134 | -,018 | -,071 | ,120 | ,267 | ,018 | -,047 | ,082 | ,000 | ,330 | 1 | -,116 | ,018 | -,071 | ,047 | ,241 |
| | Sig. (2-tailed) | ,052 | ,925 | ,136 | ,481 | ,925 | ,708 | ,527 | ,153 | ,923 | ,804 | ,667 | 1,000 | ,075 | | ,542 | ,923 | ,708 | ,804 | ,199 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_15 | Pearson Correlation | -,118 | ,169 | ,005 | -,236 | ,484(**) | -,116 | ,398(*) | -,236 | -,093 | ,111 | -,129 | -,079 | -,116 | -,116 | 1 | ,071 | -,274 | ,223 | -,043 |
| | Sig. (2-tailed) | ,535 | ,373 | ,978 | ,208 | ,007 | ,542 | ,029 | ,208 | ,626 | ,558 | ,498 | ,679 | ,542 | ,542 | | ,710 | ,143 | ,236 | ,820 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_16 | Pearson Correlation | ,234 | ,351 | -,033 | ,208 | ,074 | ,296 | ,435(*) | ,069 | ,426(*) | ,489(**) | ,367(*) | ,346 | ,157 | ,018 | ,071 | 1 | ,296 | -,049 | ,613(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,212 | ,057 | ,864 | ,271 | ,698 | ,113 | ,016 | ,716 | ,019 | ,006 | ,046 | ,061 | ,407 | ,923 | ,710 | | ,113 | ,797 | ,000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_17 | Pearson Correlation | -,116 | ,250 | ,126 | ,267 | -,018 | ,598(**) | ,120 | ,134 | ,573(**) | ,520(**) | ,082 | ,267 | ,063 | -,071 | -,274 | ,296 | 1 | -,236 | ,483(**) |
| | Sig. (2-tailed) | ,542 | ,183 | ,508 | ,153 | ,925 | ,000 | ,527 | ,481 | ,001 | ,003 | ,667 | ,153 | ,743 | ,708 | ,143 | ,113 | | ,209 | ,007 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| QS_18 | Pearson Correlation | ,056 | -,094 | ,095 | ,283 | ,189 | -,094 | ,049 | ,283 | -,049 | ,050 | ,144 | ,141 | -,094 | ,047 | ,223 | -,049 | -,236 | 1 | ,250 |
| | Sig. (2-tailed) | ,770 | ,619 | ,617 | ,130 | ,317 | ,619 | ,797 | ,130 | ,797 | ,793 | ,447 | ,456 | ,619 | ,804 | ,236 | ,797 | ,209 | | ,183 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Total skor | Pearson Correlation | ,309 | ,517(**) | ,138 | ,642(**) | ,256 | ,502(**) | ,506(**) | ,474(**) | ,710(**) | ,697(**) | ,516(**) | ,605(**) | ,316 | ,241 | -,043 | ,613(**) | ,483(**) | ,250 | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | ,097 | ,003 | ,466 | ,000 | ,172 | ,005 | ,004 | ,008 | ,000 | ,000 | ,003 | ,000 | ,089 | ,199 | ,820 | ,000 | ,007 | ,183 | |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |

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

* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

RELIABILITAS

| | | N | % |
|-------|-----------------|----|-------|
| Cases | Valid | 30 | 100,0 |
| | Excluded(a) | 0 | ,0 |
| | Total | 30 | 100,0 |

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| ,712 | 19 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| QS_1 | 20,10 | 51,403 | ,254 | ,707 |
| QS_2 | 19,93 | 51,306 | ,491 | ,704 |
| QS_3 | 20,43 | 52,392 | ,070 | ,715 |
| QS_4 | 20,37 | 48,654 | ,598 | ,688 |
| QS_5 | 19,93 | 52,271 | ,223 | ,710 |
| QS_6 | 20,40 | 49,697 | ,447 | ,696 |
| QS_7 | 20,50 | 49,776 | ,454 | ,696 |
| QS_8 | 20,37 | 49,895 | ,418 | ,698 |
| QS_9 | 20,23 | 48,323 | ,674 | ,686 |
| QS_10 | 20,20 | 48,510 | ,661 | ,687 |
| QS_11 | 20,27 | 49,651 | ,464 | ,696 |
| QS_12 | 20,37 | 48,930 | ,557 | ,691 |
| QS_13 | 20,40 | 51,076 | ,251 | ,706 |
| QS_14 | 20,40 | 51,628 | ,174 | ,710 |
| QS_15 | 20,10 | 53,610 | -,102 | ,721 |
| QS_16 | 20,23 | 49,013 | ,568 | ,691 |
| QS_17 | 20,40 | 49,834 | ,427 | ,697 |
| QS_18 | 20,53 | 51,637 | ,187 | ,709 |
| Total_skor | 10,43 | 13,289 | 1,000 | ,741 |



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 662/EP-FKIK-UMY/XII/2017

KETERANGAN LOLOS UJI ETIK
ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan responden/subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Ethics Committee of the Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Muhammadiyah Yogyakarta, with regards of the protection of human rights and welfare in research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

***“Stres Pada Family Caregiver Dengan Anggota Keluarga Life Limiting Illness
Di Wilayah Puskesmas Gamping Sleman Yogyakarta”***

Peneliti Utama : Hafizs Nasirun
Principal Investigator

Nama Institusi : Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
And approved the above-mentioned protocol.

Yogyakarta, 21 Desember 2017



Dr. dr. Titiek Hidayati, M.Kes.

*Peneliti Berkewajiban :

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical clearance* 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 responden/subyek sebelum penelitian lolos uji etik

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 213 , 7491350 Fax. (0274) 387658

Muda mendunia



**PEMERINTAH KABUPATEN SLEMAN
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

Beran, Tridadi, Sleman, Yogyakarta 55511
Telepon (0274) 864650, Faksimilie (0274) 864650
Website: www.slemankab.go.id, E-mail : kesbang.sleman@yahoo.com

SURAT IZIN

Nomor : 070 / Kesbangpol / 383 / 2018

TENTANG PENELITIAN

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Dasar : Peraturan Bupati Sleman Nomor : 32 Tahun 2017 Tentang Izin Penelitian, Izin Praktik Kerja Lapangan, Dan Izin Kuliah Kerja Nyata.
Menunjuk : Surat dari Ka. Prodi Ilmu Keperawatan FKIK UMY
Nomo : 052/C.6-III/PSIK/I/2018
Hal : Ijin Penelitian

Tanggal : 29 Januari 2018

MENGIZINKAN :

Kepada :
Nama : HAFIZS NASIRUN
No.Mhs/NIM/NIP/NIK : 20140320069
Program/Tingkat : S1
Instansi/Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Alamat instansi/Perguruan Tinggi : Jl. Lingkar Selatan Tamantirto Kasihan Bantul
Alamat Rumah : Lingk. Koila Mawasangka Buton Tengah Sulawesi Tenggara
No. Telp / HP : 081354957892
Untuk : Mengadakan Penelitian / Pra Survey / Uji Validitas / PKL dengan judul
STRES PADA FAMILI CAREGIVER DENGAN ANGGOTA KELUARGA LIFE LIMITING ILLNES DI WILAYAH PUSKESMAS GAMPING SLEMAN YOGYAKARTA
Lokasi : Wilayah Kerja Puskesmas Gamping I
Waktu : Selama 3 Bulan mulai tanggal 29 Januari 2018 s/d 30 April 2018

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Wajib melaporkan diri kepada Pejabat Pemerintah setempat (Camat/ Kepala Desa) atau Kepala Instansi untuk mendapat petunjuk seperlunya.
2. Wajib menjaga tata tertib dan mentaati ketentuan-ketentuan setempat yang berlaku.
3. Izin tidak disalahgunakan untuk kepentingan-kepentingan di luar yang direkomendasikan.
4. Wajib menyampaikan laporan hasil penelitian berupa 1 (satu) CD format PDF kepada Bupati diserahkan melalui Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah.
5. Izin ini dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak dipenuhi ketentuan-ketentuan di atas.

Demikian izin ini dikeluarkan untuk digunakan sebagaimana mestinya, diharapkan pejabat pemerintah/non pemerintah setempat memberikan bantuan seperlunya.

Setelah selesai pelaksanaan penelitian Saudara wajib menyampaikan laporan kepada kami 1 (satu) bulan setelah berakhirnya penelitian.

Dikeluarkan di Sleman

Pada Tanggal : 29 Januari 2018

a.n. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik

Tembusan :

1. Bupati Sleman (sebagai laporan)
2. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Sleman
3. Kepala UPT Puskesmas Gamping 1
4. Camat Gamping
5. Kepala Desa di Kec. Gamping
6. Yang Bersangkutan



Drs. Ahmad Yuno Nurkaryadi, M.M
Pembina Tingkat I, IV/b
NIP 19621002 198603 1 010