

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 Permohonan Menjadi Responden

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Penelitian: **Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Yohanes Paulus Wardany Boka

NIM : PO5303211241556

Prodi : Profesi Ners

Institusi : Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang

Dengan ini memohon kesediaan kepada saudara/I untuk terlibat dalam penelitian ini. Saya menjamin bahwa keikutsertaan Anda akan dijamin kerahasiaan sesuai etika penelitian dan Anda juga dapat mengundurkan diri kapan saja tanpa konsekuensi apa pun.

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Kupang, Juli 2025

Peneliti

Yohanes Paulus Wardany Boka

Lampiran 2 Penjelasan Sebelum Penelitian (PSP)

PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN (PSP)

- 1) Kami adalah Peneliti berasal dari institusi/jurusan/program studi Profesi Ners, Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul **Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa.**
- 2) Tujuan dari penelitian studi kasus ini adalah untuk mengetahui pengaruh efektivitas penerapan model edukasi interaktif dalam meningkatkan pengetahuan, sikap, dan perilaku pencegahan hipertensi pada remaja yang memiliki riwayat keluarga hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Oesapa. yang dapat memberi manfaat berupa peningkatan pengetahuan, dan praktik remaja dalam konteks pencegahan penyakit hipertensi. Penelitian ini akan berlangsung selama 2 hari.
- 3) Prosedur pengambilan bahan data dengan cara wawancara terpimpin dengan menggunakan pedoman wawancara yang akan berlangsung lebih kurang 20-30 menit. Cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan tetapi anda tidak perlu khawatir karena penelitian ini untuk kepentingan pengembangan asuhan/ pelayanan keperawatan.
- 4) Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan anda pada penelitian ini adalah Anda turut terlibat aktif mengikuti perkembangan asuhan / tindakan yang diberikan.
- 5) Nama dan jati diri anda beserta seluruh informasi yang saudara sampaikan akan tetap dirahasiakan.
- 6) Jika saudara membutuhkan informasi sehubungan dengan penelitian ini, silakan menghubungi peneliti pada nomor Hp: 085 225 144 823

Peneliti

Yohanes Paulus Wardany Boka

Lampiran 3 Persetujuan Menjadi Responden

INFORMED CONSENT
(Persetujuan menjadi Responden)

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh **Yohanes Paulus Wardany Boka** dengan judul **Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa.**

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Demi kepentingan penelitian saya bersedia memberikan ijin kepada peneliti untuk mendokumentasikan pelaksanaan penelitian berupa **Video / Perekaman Suara / Bukti Foto***(*Coret yang tidak perlu*) sebagai bukti keabsahan penelitian ini. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpasanksi apapun.

Kupang, Juli 2025

Saksi

Yang Memberikan Persetujuan

.....

.....

Peneliti

Yohanes Paulus Wardany Boka

Lampiran 4 Pedoman Wawancara

Pedoman Wawancara

Tujuan: Menggali pemahaman dan persepsi remaja tentang hipertensi sebelum dan sesudah edukasi interaktif.

Pertanyaan Wawancara:

1. Apakah kamu tahu apa itu hipertensi?
2. Menurut kamu, apa saja yang bisa menyebabkan hipertensi?
3. Apakah kamu mengetahui tanda atau gejala hipertensi?
4. Apa yang kamu ketahui tentang komplikasi atau akibat dari hipertensi?
5. Bagaimana menurut kamu cara mencegah agar tidak terkena hipertensi?
6. Apakah kamu memiliki anggota keluarga yang mengalami hipertensi?
Bagaimana kondisi mereka?
7. Apakah kamu pernah mendapat informasi atau edukasi tentang hipertensi sebelumnya?

Lampiran 5 Kuisisioner Pengetahuan Remaja

Kuesioner Pengetahuan Remaja tentang Hipertensi

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih jawaban yang paling tepat.

Identitas Responden:

- 1) Nama Inisial: _____
- 2) Usia: _____ tahun
- 3) Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan

Pertanyaan Pilihan Ganda:

- 1) Apa yang dimaksud dengan hipertensi?
 - a. Tekanan darah tinggi secara menetap
 - b. Gangguan pencernaan
 - c. Tekanan darah rendah
- 2) Tekanan darah dikatakan tinggi bila mencapai?
 - a. $\geq 140/90$ mmHg
 - b. $120/80$ mmHg
 - c. $\leq 100/70$ mmHg
- 3) Salah satu penyebab hipertensi adalah?
 - a. Kurang tidur
 - b. Konsumsi garam berlebih
 - c. Minum air putih
- 4) Tanda dan gejala hipertensi yang umum?
 - a. Mual dan muntah
 - b. Tidak ada gejala
 - c. Sakit kepala
- 5) Komplikasi dari hipertensi?
 - a. Anemia
 - b. Stroke

- c. Demam
- 6) Hipertensi sering disebut sebagai?
 - a. Silent killer
 - b. Penyakit menular
 - c. Kanker darah
 - 7) Cara mencegah hipertensi adalah?
 - a. Meningkatkan konsumsi garam
 - b. Rutin olahraga
 - c. Menghindari buah dan sayur
 - 8) Makanan yang aman untuk penderita hipertensi?
 - a. Makanan cepat saji
 - b. Makanan tinggi garam
 - c. Sayur dan buah
 - 9) Apakah hipertensi bisa terjadi pada remaja?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Hanya pada lansia
 - 10) Faktor risiko hipertensi yang tidak bisa diubah adalah?
 - a. Pola makan
 - b. Usia dan genetic
 - c. Gaya hidup

KUNCI JAWABAN KUISIONER

No	Pertanyaan	Pilihan Benar	Jawaban Benar
1	Apa yang dimaksud dengan hipertensi?	1.A	Tekanan darah tinggi secara menetap
2	Tekanan darah dikatakan tinggi bila mencapai?	2.A	$\geq 140/90$ mmHg
3	Salah satu penyebab hipertensi adalah?	3.B	Konsumsi garam berlebih
4	Tanda dan gejala hipertensi yang umum?	4.C	Sakit kepala
5	Komplikasi dari hipertensi?	5.B	Stroke
6	Hipertensi sering disebut sebagai?	6.A	Silent killer
7	Cara mencegah hipertensi adalah?	7.B	Rutin olahraga
8	Makanan yang aman untuk penderita hipertensi?	8.C	Sayur dan buah
9	Apakah hipertensi bisa terjadi pada remaja?	9.A	Ya
10	Faktor risiko hipertensi yang tidak bisa diubah adalah?	10.B	Usia dan genetic

Lampiran 6 Dokumentasi Penelitian

Hari Pertama



Hari Kedua (Evaluasi)



Lampiran 7 Media Edukasi

Link media: <https://edukasihipertensiremaja.taplink.id/>



Lampiran 8 Data Penelitian

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 Permohonan Menjadi Responden

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Penelitian: Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Yohanes Paulus Wardany Boka

NIM : PO5303211241556

Prodi : Profesi Ners

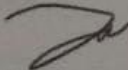
Institusi : Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang

Dengan ini memohon kesediaan kepada saudara/I untuk terlibat dalam penelitian ini. Saya menjamin bahwa keikutsertaan Anda akan dijamin kerahasiaan sesuai etika penelitian dan Anda juga dapat mengundurkan diri kapan saja tanpa konsekuensi apa pun.

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Kupang, Juli 2025

Peneliti


Yohanes Paulus Wardany Boka

Lampiran 2 Penjelasan Sebelum Penelitian (PSP)

PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN (PSP)

- 1) Kami adalah Peneliti berasal dari institusi/jurusan/program studi Profesi Ners, Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul **Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa.**
- 2) Tujuan dari penelitian studi kasus ini adalah untuk mengetahui pengaruh efektivitas penerapan model edukasi interaktif dalam meningkatkan pengetahuan, sikap, dan perilaku pencegahan hipertensi pada remaja yang memiliki riwayat keluarga hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Oesapa. yang dapat memberi manfaat berupa peningkatan pengetahuan, dan praktik remaja dalam konteks pencegahan penyakit hipertensi. Penelitian ini akan berlangsung selama 2 hari.
- 3) Prosedur pengambilan bahan data dengan cara wawancara terpimpin dengan menggunakan pedoman wawancara yang akan berlangsung lebih kurang 20-30 menit. Cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan tetapi anda tidak perlu khawatir karena penelitian ini untuk kepentingan pengembangan asuhan/ pelayanan keperawatan.
- 4) Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan anda pada penelitian ini adalah Anda turut terlibat aktif mengikuti perkembangan asuhan / tindakan yang diberikan.
- 5) Nama dan jati diri anda beserta seluruh informasi yang saudara sampaikan akan tetap dirahasiakan.
- 6) Jika saudara membutuhkan informasi sehubungan dengan penelitian ini, silakan menghubungi peneliti pada nomor Hp: 085 225 144 823

Peneliti



Yohanes Paulus Wardany Boka

Lampiran 3 Persetujuan Menjadi Responden

INFORMED CONSENT
(Persetujuan menjadi Responden)

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh **Yohanes Paulus Wardany Boka** dengan judul **Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa**.

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Demi kepentingan penelitian saya bersedia memberikan ijin kepada peneliti untuk mendokumentasikan pelaksanaan penelitian berupa **Video / Perekaman Suara / Bukti Foto***(*Coret yang tidak perlu*) sebagai bukti keabsahan penelitian ini. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpasanksi apapun.

Kupang, 13 Juli 2025

Saksi

Starling

Yang Memberikan Persetujuan

Thezany Peri

Peneliti

Yohanes Paulus Wardany Boka

pre

Lampiran 5 Kuisioner Pengetahuan Remaja
Kuisioner Pengetahuan Remaja tentang Hipertensi

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih jawaban yang paling tepat.

Identitas Responden:

- 1) Nama Inisial: TP
- 2) Usia: 18 tahun
- 3) Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan

Pertanyaan Pilihan Ganda:

- 1) Apa yang dimaksud dengan hipertensi?
 - a. Tekanan darah tinggi secara menetap
 - b. Gangguan pencernaan
 - c. Tekanan darah rendah
- 2) Tekanan darah dikatakan tinggi bila mencapai?
 - a. $\geq 140/90$ mmHg
 - b. $120/80$ mmHg
 - c. $\leq 100/70$ mmHg
- 3) Salah satu penyebab hipertensi adalah?
 - a. Kurang tidur
 - b. Konsumsi garam berlebih
 - c. Minum air putih
- 4) Tanda dan gejala hipertensi yang umum?
 - a. Mual dan muntah
 - b. Tidak ada gejala
 - c. Sakit kepala
- 5) Komplikasi dari hipertensi?
 - a. Anemia
 - b. Stroke

- c. Demam
- 6) Hipertensi sering disebut sebagai?
- a. Silent killer
 - b. Penyakit menular
 - c. Kanker darah
- 7) Cara mencegah hipertensi adalah?
- a. Meningkatkan konsumsi garam
 - b. Rutin olahraga
 - c. Menghindari buah dan sayur
- 8) Makanan yang aman untuk penderita hipertensi?
- a. Makanan cepat saji
 - b. Makanan tinggi garam
 - c. Sayur dan buah
- 9) Apakah hipertensi bisa terjadi pada remaja?
- a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Hanya pada lansia
- 10) Faktor risiko hipertensi yang tidak bisa diubah adalah?
- a. Pola makan
 - b. Usia dan genetic
 - c. Gaya hidup

post

Lampiran 5 Kuisisioner Pengetahuan Remaja
Kuesioner Pengetahuan Remaja tentang Hipertensi

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih jawaban yang paling tepat.

Identitas Responden:

- 1) Nama Inisial: TP
- 2) Usia: 18 tahun
- 3) Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan

Pertanyaan Pilihan Ganda:

- 1) Apa yang dimaksud dengan hipertensi?
 - a. Tekanan darah tinggi secara menetap
 - b. Gangguan pencernaan
 - c. Tekanan darah rendah
- 2) Tekanan darah dikatakan tinggi bila mencapai?
 - a. $\geq 140/90$ mmHg
 - b. $120/80$ mmHg
 - c. $\leq 100/70$ mmHg
- 3) Salah satu penyebab hipertensi adalah?
 - a. Kurang tidur
 - b. Konsumsi garam berlebih
 - c. Minum air putih
- 4) Tanda dan gejala hipertensi yang umum?
 - a. Mual dan muntah
 - b. Tidak ada gejala
 - c. Sakit kepala
- 5) Komplikasi dari hipertensi?
 - a. Anemia
 - b. Stroke

- c. Demam
- 6) Hipertensi sering disebut sebagai?
 - a. Silent killer
 - b. Penyakit menular
 - c. Kanker darah
- 7) Cara mencegah hipertensi adalah?
 - a. Meningkatkan konsumsi garam
 - b. Rutin olahraga
 - c. Menghindari buah dan sayur
- 8) Makanan yang aman untuk penderita hipertensi?
 - a. Makanan cepat saji
 - b. Makanan tinggi garam
 - c. Sayur dan buah
- 9) Apakah hipertensi bisa terjadi pada remaja?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Hanya pada lansia
- 10) Faktor risiko hipertensi yang tidak bisa diubah adalah?
 - a. Pola makan
 - b. Usia dan genetic
 - c. Gaya hidup

Lampiran 3 Persetujuan Menjadi Responden

INFORMED CONSENT
(Persetujuan menjadi Responden)

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh **Yohanes Paulus Wardany Boka** dengan judul **Penerapan Model Edukasi Interaktif Dalam Meningkatkan Pengetahuan Remaja Dengan Riwayat Anggota Keluarga Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa.**

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Demi kepentingan penelitian saya bersedia memberikan ijin kepada peneliti untuk mendokumentasikan pelaksanaan penelitian berupa ~~Video~~ **Perekaman Suara / Bukti Foto***(*Coret yang tidak perlu*) sebagai bukti keabsahan penelitian ini. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpasanksi apapun.

Kupang, Juli 2025

Saksi

.....
Martina H.

Yang Memberikan Persetujuan

.....
Ches Merlani

Peneliti

Yohanes Paulus Wardany Boka

Pre

Lampiran 5 Kuisisioner Pengetahuan Remaja

Kuesioner Pengetahuan Remaja tentang Hipertensi

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih jawaban yang paling tepat.

Identitas Responden:

- 1) Nama Inisial: CM
- 2) Usia: 18 tahun
- 3) Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan

Pertanyaan Pilihan Ganda:

- 1) Apa yang dimaksud dengan hipertensi?
 - Tekanan darah tinggi secara menetap
 - b. Gangguan pencernaan
 - c. Tekanan darah rendah
- 2) Tekanan darah dikatakan tinggi bila mencapai?
 - a. $\geq 140/90$ mmHg
 - $120/80$ mmHg
 - c. $\leq 100/70$ mmHg
- 3) Salah satu penyebab hipertensi adalah?
 - Kurang tidur
 - b. Konsumsi garam berlebih
 - c. Minum air putih
- 4) Tanda dan gejala hipertensi yang umum?
 - a. Mual dan muntah
 - b. Tidak ada gejala
 - Sakit kepala
- 5) Komplikasi dari hipertensi?
 - Anemia
 - b. Stroke

- c. Demam
- 6) Hipertensi sering disebut sebagai?
- a. Silent killer
 - b. Penyakit menular
 - c. Kanker darah
- 7) Cara mencegah hipertensi adalah?
- a. Meningkatkan konsumsi garam
 - b. Rutin olahraga
 - c. Menghindari buah dan sayur
- 8) Makanan yang aman untuk penderita hipertensi?
- a. Makanan cepat saji
 - b. Makanan tinggi garam
 - c. Sayur dan buah
- 9) Apakah hipertensi bisa terjadi pada remaja?
- a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Hanya pada lansia
- 10) Faktor risiko hipertensi yang tidak bisa diubah adalah?
- a. Pola makan
 - b. Usia dan genetic
 - c. Gaya hidup

Lampiran 5 Kuisisioner Pengetahuan Remaja

Kuesioner Pengetahuan Remaja tentang Hipertensi

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih jawaban yang paling tepat.

Identitas Responden:

- 1) Nama Inisial: CM
- 2) Usia: 18 tahun
- 3) Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan

Pertanyaan Pilihan Ganda:

- 1) Apa yang dimaksud dengan hipertensi?
 - a. Tekanan darah tinggi secara menetap
 - b. Gangguan pencernaan
 - c. Tekanan darah rendah
- 2) Tekanan darah dikatakan tinggi bila mencapai?
 - a. $\geq 140/90$ mmHg
 - b. $120/80$ mmHg
 - c. $\leq 100/70$ mmHg
- 3) Salah satu penyebab hipertensi adalah?
 - a. Kurang tidur
 - b. Konsumsi garam berlebih
 - c. Minum air putih
- 4) Tanda dan gejala hipertensi yang umum?
 - a. Mual dan muntah
 - b. Tidak ada gejala
 - c. Sakit kepala
- 5) Komplikasi dari hipertensi?
 - a. Anemia
 - b. Stroke

- c. Demam
- 6) Hipertensi sering disebut sebagai?
 - a. Silent killer
 - b. Penyakit menular
 - c. Kanker darah
- 7) Cara mencegah hipertensi adalah?
 - a. Meningkatkan konsumsi garam
 - b. Rutin olahraga
 - c. Menghindari buah dan sayur
- 8) Makanan yang aman untuk penderita hipertensi?
 - a. Makanan cepat saji
 - b. Makanan tinggi garam
 - c. Sayur dan buah
- 9) Apakah hipertensi bisa terjadi pada remaja?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Hanya pada lansia
- 10) Faktor risiko hipertensi yang tidak bisa diubah adalah?
 - a. Pola makan
 - b. Usia dan genetic
 - c. Gaya hidup

Nomor : PP.06.02/F.XXIX.19/ 1085 /2025
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

09 Juli 2025

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Kupang
Di
Kupang

Dalam rangka penyusunan Karya Ilmiah Akhir (KIA) bagi Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Kupang Tahun Akademik 2024/2025, maka mohon kiranya diberikan ijin untuk melakukan penelitian bagi mahasiswa :

Nama Peneliti : Yohanes Paulus Wardany Boka
NIM : PO5303211241556
Jurusan/Prodi : Keperawatan/Profesi Ners
Judul : **PENERAPAN MODEL EDUKASI INTERAKTIF DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN REMAJA DENGAN RIWAYAT ANGGOTA KELUARGA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS OESAPA**
Tempat Penelitian : Puskesmas Oesapa
Waktu Penelitian : Juli - Agustus

Demikian permohonan ini, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan Keperawatan Kupang

DR. Florentianus Tat, SKp, MKes
NIP. 195911281993031005



"Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>"





**PEMERINTAH KOTA KUPANG
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS OESAPA**

Jl. Swadiri 015/006, Kel. Oesapa, Kode Pos 85226 Telp. 0389-8602180, 0821-4182-1541
Website: puskesmas.dinkes.kupang.go.id Email: puskesmas.oesapa@kupangkota.go.id



SURAT KETERANGAN

NOMOR : S-147/PUSK.OSP.000.9.2/VIII/2025

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ni Made D.A. Paramitha, S.KM
Jabatan : PJ. Penatausahaan Administrasi
NIP : 19860918 201001 2 024
pangkat/golongan : Penata Tk. 1 / III d

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Yohanes Paulus Wardany Boka
NIM : PO5303211241556
Pekerjaan : Mahasiswa
Fakultas/Jurusan : Profesi Ners
Universitas : Poltekkes Kemenkes Kupang

Yang bersangkutan benar-benar telah selesai melakukan penelitian dari tanggal 09 Juli - 15 Juli 2025 dengan judul : **"PENERAPAN MODEL EDUKASI INTERAKTIF DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN REMAJA DENGAN RIWAYAT ANGGOTA KELUARGA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS OESAPA"**

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 21 Agustus 2025
An. Kepala UPTD Puskesmas Oesapa
PJ. Penatausahaan Administrasi

Ni Made D.A. Paramitha, S.KM
Penata Tk. 1
NIP. 19860918 201001 2 024

Tembusan disampaikan dengan hormat kepada :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kota Kupang di Kupang
2. Direktur Poltekkes Kemenkes Kupang di Kupang
3. Arsip

PERPUSTAKAAN TERPADU

<https://perpus-terpadu.poltekkeskupang.ac.id/> ; e-mail: perpustakaanterpadu61@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Yohanes Paulus Wardany Boka, S.Tr.Kep

NIM : PO5303211241556

Dosen Pembimbing 1 : Riny Pujiyanti, S.Kep.,Ns.,M.Kep

Dosen Pembimbing 2 : Domianus Namuwali, S.Kep.,Ns.,M.Kep

Dosen Penguji : Fitri Handayani,S.Kep.,Ns.,MPH

Jurusan : Keperawatan


Prodi : Profesi Ners

Judul Karya Ilmiah : **PENERAPAN MODEL EDUKASI INTERAKTIF DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN REMAJA DENGAN RIWAYAT ANGGOTA KELUARGA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS OESAPA**

Laporan karya ilmiah akhir yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Strike Plagiarism dengan hasil kemiripan (similarity) sebesar 27 %. Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 11-September 2025

Admin Strike Plagiarism


Murry Jerminus Kale,SST

NIP. 19850704201012100

Hasil Uji Validitas dan Reliabelitas Kuisiener Metode Excel

UJI VALIDITAS DAN RELIABELITAS KUISIONER PENELITIAN KIAN											
Resp.	PERTANYAAN										TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	7
2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	4
3	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8
4	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6
5	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3
6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	5
11	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	7
12	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
15	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
21	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
22	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	7
23	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	6
24	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	6
25	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	6
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	4
28	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	4
29	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0,7681	0,8024	0,7018	0,7237	0,657	0,6637	0,661	0,7237	0,7018	0,7003	7,103559
Varian Butir	0,2483	0,2023	0,2586	0,2299	0,254	0,2172	0,254	0,2299	0,2586	0,254	2,406897
Varian Total											12,09655
Croanbach Alpha											0,890029
Standar Croanbach Alpha											0,6
Keterangan											Reliabel

Hasil Uji Validitas dan Reliabelitas Kuisiener Metode SPSS Versi 27

		Correlations										
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	,585**	,544**	,433*	,796**	,356	,439*	,433*	,408*	,439*	,768**
	Sig. (2-tailed)		<,001	,002	,017	<,001	,053	,015	,017	,025	,015	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	,585**	1	,302	,693**	,537**	,592**	,375*	,853**	,452*	,375*	,802**
	Sig. (2-tailed)	<,001		,105	<,001	,002	<,001	,041	<,001	,012	,041	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	,544**	,302	1	,283	,471**	,218	,471**	,283	,600**	,740**	,702**
	Sig. (2-tailed)	,002	,105		,130	,009	,247	,009	,130	<,001	<,001	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	,433*	,693**	,283	1	,238	,926**	,333	,700**	,424*	,190	,724**
	Sig. (2-tailed)	,017	<,001	,130		,206	<,001	,072	<,001	,019	,314	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	,796**	,537**	,471**	,238	1	,161	,357	,523**	,202	,357	,657**
	Sig. (2-tailed)	<,001	,002	,009	,206		,394	,052	,003	,285	,052	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	,356	,592**	,218	,926**	,161	1	,279	,617**	,364*	,279	,664**
	Sig. (2-tailed)	,053	<,001	,247	<,001	,394		,136	<,001	,048	,136	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	,439*	,375*	,471**	,333	,357	,279	1	,190	,605**	,593**	,661**
	Sig. (2-tailed)	,015	,041	,009	,072	,052	,136		,314	<,001	<,001	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	,433*	,853**	,283	,700**	,523**	,617**	,190	1	,283	,333	,724**
	Sig. (2-tailed)	,017	<,001	,130	<,001	,003	<,001	,314		,130	,072	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	,408*	,452*	,600**	,424*	,202	,364*	,605**	,283	1	,605**	,702**
	Sig. (2-tailed)	,025	,012	<,001	,019	,285	,048	<,001	,130		<,001	<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	,439*	,375*	,740**	,190	,357	,279	,593**	,333	,605**	1	,700**
	Sig. (2-tailed)	,015	,041	<,001	,314	,052	,136	<,001	,072	<,001		<,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,768**	,802**	,702**	,724**	,657**	,664**	,661**	,724**	,702**	,700**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	
	N	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).

Case Processing Summary

		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

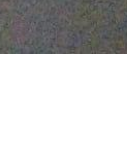



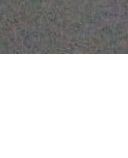
Cronbach's Alpha	N of Items
,890	10

Lampiran 9 Lembar Konsultasi dan Bimbingan

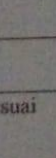
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG
JURUSAN KEPERAWATAN
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN KARYA ILMIAH AKHIR MAHASISWA

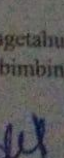
Nama Mahasiswa : Yohanes Paulus Wardany Boka
 NIM : PO5303211241556
 Nama Pembimbing : Domianus Namuwali, S.Kep.,Ns.,M.Kep.
 Status Pembimbing : Pembimbing Pendamping

No	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf Pembimbing
1	05 Februari 2025	Konsul Judul: ACC judul diambil dari skripsi sesuai pembimbing utama	
2	07 Februari 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Penentuan dan perumusan judul KIA. • Penyusunan latar belakang, rumusan masalah, tujuan, dan manfaat penelitian. • Tinjauan pustaka, kerangka teori, dan konsep. • Penajaman landasan teori yang relevan dengan penelitian. 	
3	12 April 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Penyusunan metode penelitian (desain penelitian, populasi dan sampel, instrumen, prosedur). • Penyusunan rencana pengumpulan data dan analisis data. 	
4	14 Juli 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Hasil penelitian dan pembahasan. • Penyempurnaan tabel, grafik, dan interpretasi data. 	
5	20 Juli 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Penyusunan kesimpulan dan saran. • Finalisasi draft KIA, tata tulis, dan persiapan sidang/ujian. • ACC Ujian 	

Mengetahui
Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners


 Dr. Aemilianus Mau, S.Kep.,Ns.,M.Kep.
 NIP. 197205271998031001

Mengetahui
Pembimbing


 Domianus Namuwali, S.Kep.,Ns.,M.Kep.
 NIP. 19780824 200003 1 002