



**RINGKASAN/RESUME MENGENAI ALAT UKUR
KECEMASAN DAN STRES PADA PASIEN DEGENERATIF DI
MASA PANDEMI COVID-19**

KARYA ILMIAH AKHIR

NADA SASKIA

2010721028

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS PROGRAM PROFESI
2021**



**RINGKASAN/RESUME MENGENAI ALAT UKUR
KECEMASAN DAN STRES PADA PASIEN DEGENERATIF DI
MASA PANDEMI COVID-19**

KARYA ILMIAH AKHIR

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Profesi NERS**

NADA SASKIA

2010721028

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS PROGRAM PROFESI
2021**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Karya Akhir Ilmiah ini adalah hasil karya sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar

Nama : Nada Saskia, S.Kep

NIM : 2010721028

Tanggal : 08 Juni 2021

Bilamana dikemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 08 Juni 2021

Yang Menyatakan,

A handwritten signature in black ink is written over a yellow revenue stamp. The stamp features the Garuda Pancasila emblem and the text 'SERBU RUPIAH', 'TOL. 20 METERAI TEMPEL', and the identification number '06AJX543458212'. The stamp is partially obscured by the signature.

(Nada Saskia)

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta,
saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nada Saskia, S.Kep
NIM : 2010721028
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Program Studi : Pendidikan Profesi Ners Program Profesi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul : Ringkasan/Resume Mengenai Alat Ukur Tingkat Kecemasan dan Stres Pada Pasien Degeneratif di Masa Pandemi COVID-19.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan Karya Ilmiah saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta

Pada tanggal : 08 Juni 2021

Yang menyatakan




(Nada Saskia)

PENGESAHAN

Karya Ilmiah Akhir Ners ini diajukan oleh :

Nama : Nada Saskia
NRP : 2010721028
Program Studi : Pendidikan Profesi Ners Program Profesi
Judul Laporan : Alat Ukur Tingkat Kecemasan dan Stres Pada Pasien dengan Penyakit Degeneratif di Masa Pandemi COVID-19

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Profesi Ners pada Program Studi Pendidikan Profesi Ners Program Profesi, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.



Ns. Mareta Dea Rosaline, S.Kep. M.Kep

Ketua Penguji



Ns. Santi Herlina, M.Kep. Sp.Kep.MB

Penguji I



Dr. drg. Wahyu Sulistiadi, MARS

Dekan FIKES UPN Veteran Jakarta



Ns. Fiora Ladessvita, M.Kep. Sp.Kep.MB

Penguji II (Pembimbing)

Ns. Dora Sarnaria, S.Kep. M.Kep

Ka. Progdi Profesi Ners Program Profesi

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal ujian : 08 Juni 2021

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan tugas akhir ini. Dalam penyusunan tugas akhir penulis mengambil judul **“Ringkasan/Resume Mengenai Tingkat Kecemasan dan Stres Pada Pasien Degeneratif di Masa Pandemi COVID-19.”**. Tujuan tugas akhir ini disusun untuk memenuhi persyaratan guna menyelesaikan pendidikan Profesi NERS Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta. Selain itu juga sebagai acuan saya untuk kedepannya dalam menghadapi dunia kerja yang nyata.

Penulis menyadari bahwa dalam pengerjaan tugas akhir ini, banyak pihak yang telah membantu baik secara langsung dan tidak langsung. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada Ibu Ns. Fiora Ladesvita, M.Kep, Sp.Kep.MB selaku ketua program studi keperawatan sekaligus dosen pembimbing I dan Ibu Ns. Mareta Dea Rosalina, M.Kep, Sp.Kep.MB selaku dosen pembimbing II yang telah meluangkan waktu memberikan saran dan kritik untuk membimbing sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan. Penulis berterima kasih juga kepada kedua orang tua penulis, Ayahanda Suparman, dan Ibunda Susy Marlina, yang telah memberikan semangat, mendoakan, dan segala kasih sayang sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Ilmiah Akhir NERS ini, Seluruh rekan Profesi NERS yang telah banyak membantu, menghibur, serta memberikan semangat selama perkuliahan sampai tugas akhir berlangsung, dan para kerabat lain yang telah membantu dalam penyusunan tugas akhir ini.

Jakarta, 08 Juni 2021

Penulis

Nada Saskia

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Tujuan	4
I.3 Target Luaran.....	5
BAB II ANALISA SWOT	6
II.1 Analisa Situasi.....	6
II.2 Analisa SWOT	7
BAB III METODE PENELITIAN.....	14
III.1 Pelaksanaan Pembuatan Produk	14
III.2 Jadwal Kegiatan	16
III.3 Biaya.....	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	20
IV.1 Gambaran Produk.....	20
IV.2 Legalitas Produk.....	20
IV.3 Keunggulan dan Keterbatasan Produk	21
IV.4 Potensi Keberlanjutan	21
BAB V PENUTUP.....	23
V.1 Kesimpulan	23
V.2 Saran.....	23
DAFTAR PUSTAKA	25
RIWAYAT HIDUP	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Analisa SWOT dalam Produk	7
Tabel 2	Strategi SWOT dalam Produk.....	11
Tabel 3	Jadwal Kegiatan	17
Tabel 4	Daftar Biaya	19

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kartu Monitor Bimbingan
Lampiran 2	Sertifikat Hak Kekayaan Intelektual
Lampiran 3	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas
Lampiran 4	Gambaran Produk
Lampiran 5	Keterangan Bebas Plagiarisme
Lampiran 6	Hasil Turnitin Produk
Lampiran 7	Hasil Turnitin Laporan