

NO. 48 / 52 FKUI / 2019

MENGESAHKAN

Salinan / Fotokopi sesuai dengan aslinya

Tgl. 18 Agustus 2019

Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Penelitian dan
Kemahasiswaan F.K.U.I.

NC. 11-002445

UNIVERSITAS INDONESIA

memberikan kepada



Dr. dr. Dwiana D. S. OG(K), MPH
NIP. 19610503197012002

Grazia J.M.S. Winaktu, dr.

lahir pada tanggal 28 Januari 1961 di Jakarta

ijazah

MAGISTER

dalam Ilmu Gizi

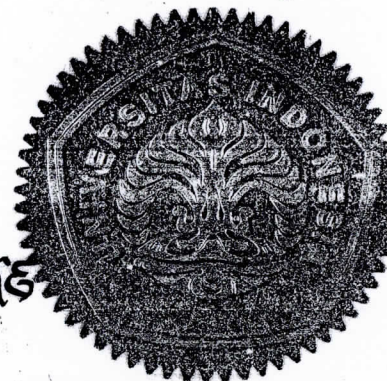
dengan segala hak dan kewajiban yang terkait dengan gelar akademik ini.

Jakarta, 16 Desember 1998

Rektor

Direktur Program Pascasarjana

Prof. Dr. dr. A. Boedisantoso R. Sp.PD. IG
NIP. 130 353 753

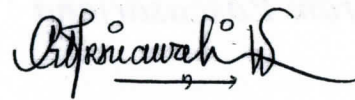


Dr. Wahyuning Ramelan, dr
NIP. 130 233 160

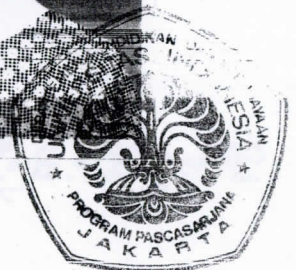
Lembar nomor : **9911212445**

Pemilik ijazah ini dinyatakan lulus

pada tanggal : 16 Desember 1998
nomor mahasiswa : 3194262033
nomor ijazah : 1199022.0209



Tanda tangan Pemilik





DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS INDONESIA PROGRAM PASCASARJANA

JALAN SALEMBA RAYA 4 - JAKARTA 10430 - TELP. 3100059, 3146737, 3928731, 3924710 FAX : (021) 322269

MENGESAHKAN

Salinan / Fotokopi sesuai dengan aslinya

Tgl. 19 Agustus 2019

Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Penelitian dan Kemahasiswaan F.K.U.I

TRANSKRIP AKADEMIK

NAMA : Gracia J.M.T. Winaktu
 NOMOR MAHASISWA : 3194262033
 BIDANG ILMU : Kesehatan
 PROGRAM STUDI : Ilmu Gizi
 (Kekhususan Ilmu Gizi Klinik)

Dr. Dr. Dwiana Dwiyanti, Sp. OG(K), MPH
 NIP. 19611004 198703 2 002

SEMESTER	MATA KULIAH	SKS	NILAI
I	1. Biostatistik	2	C+
	2. Ilmu Gizi Lanjut	3	B+
	3. Ilmu Gizi Klinik Dasar	2	B
	4. Ilmu Bahan Makanan	2	B
	5. Gizi Pada Daur Hidup	2	B
	6. Biologi Sel	2	B
	7. Metabolisme	2	C+
II	1. Ilmu Gizi Klinik Lanjut	4	B
	2. Ilmu Gizi Mutakhir	2	C+
	3. Antropologi	1	B-
	4. Metodologi Pendidikan	2	B-
	5. Metodologi Penelitian	3	B-
	6. Epidemiologi Gizi	3	C+
III	1. Ilmu Gizi Klinik Lanjut II	4	B
	2. Penyuluhan Gizi	2	B-
	3. Aplikasi Komputer dalam Ilmu Gizi	2	B-
IV	1. Seminar	2	B-
	2. Tesis Judul : PENGARUH PEMBERIAN MAKANAN TAMBAHAAN TERHADAP KEMAMPUAN FISIK ATLET DAYUNG PUTRI.	6	B/B+(3.18)

Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) : 2.82

Konvensi Nilai untuk Penghitungan IPK

Nilai	Uraian	Nilai	Uraian
A	4.0	C+	2.3
A-	3.7	C	2.0
B+	3.3	C-	1.7
B	3.0	D	1
B-	2.7	E	0

Jakarta, 2 Nopember 1998



Dr. W. Ramelan, dr
NIP. 130 233 160

mm:trans'98