



# UNIVERSITAS INDONESIA

memberikan kepada

**Agus Rahmadi**

lahir pada tanggal 26 Agustus 1976 di Jakarta

ijazah

**Magister Biomedik (M.Biomed.)**

**Program Studi Ilmu Biomedik**

**Fakultas Kedokteran**

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

Pemilik ijazah ini mulai aktif pada semester gasal 2014/2015 dengan nomor pokok mahasiswa 1406504075

dan dinyatakan lulus pada 13 Januari 2017

Jakarta, 3 Februari 2017

Dekan

Rektor

Prof. Dr. Ir. Muhammad Anis, M.Met.



Tanda tangan pemilik ijazah

Dr. dr. Ratna Sitompul, Sp.M(K)

Nomor ijazah: 0019/S2-FK/1/2017



NC. 16- 016155

Nama (Name) : Agus Rahmadi  
 N.P.M. (Student Number) : 1406504075  
 Tempat Lahir (Place of Birth) : Jakarta  
 Tanggal Lahir (Date of Birth) : 26-08-1976  
 Program (Program) : Magister (Graduate)  
 Fakultas (Faculty) : Kedokteran (Medicine)  
 Program Studi (Major) : Ilmu Biomedik (Biomedical Sciences)

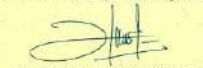
Tanggal Lulus (Date of Graduation) : 13-01-2017  
 Nomor Ijazah (Certificate Number) : 0019/S2-FK/1/2017  
 I.P.K. (G.P.A.) : 3.36  
 Total Kredit (Credit Earned) : 42  
 Predikat (Predicate) : Memuaskan (Good)  
 Judul Skripsi/Tesis/Disertasi (Undergraduate Thesis/Master's Thesis/Doctoral Thesis Title)  
 Ekspresi myomIR-206 pada pasien kanker paru kebekta dan kaitannya dengan IL-6  
 (Expression of myomIR-206 in lung cancer patient with cachexia in correlation with IL-6)

Kode (Code)	Mata Kuliah (Course Title)	K (C)	N (G)
<b>Semester 2014/2015 - 1</b>			
MD0780U101	Biologi Molekuler dan Genetika (Genetic and Molecular Biology)	2	B-
MD0780U102	Biologi Sel Komprehensif (Comprehensive Cell Biology)	2	B-
MD0780U104	Metodologi Riset (Research Methodology)	2	B+
MD0780U105	Pengantar Biokimia (Introduction of Biochemistry)	2	B
MD0780U107	Pengantar Bioteknologi (Introduction of Biotechnology)	2	B+
MD0780U203	Teknik Dasar Laboratorium Biomedik (Tech. of Basic Skill in Biomedical Science)	3	B
<b>Semester 2014/2015 - 2</b>			
MD0780M102	Biologi Molekuler dan Genetika Sel Kanker (Mol. Biology & Genetic of Cancer Cell)	2	A-
MD0780M104	Biokimia Kanker (Cancer Biochemistry)	1	B
MD0780M105	Epid. Kanker Termasuk Epidemiologi Molek (Cancer Epidemiology Covering Molecular As)	2	B
MD0780M109	Etiologi Kanker (Etiology of Cancer)	1	A-
MD0780M206	Praktikum Onkologi Dasar (Basic Onkology Lab. Practice)	1	A-
MD0780U106	Konsep Dasar Imunologi (Basic Concept of Immunology)	2	B-
MD0780U108	Seminar Umum I (General Seminar I)	1	A-
<b>Semester 2015/2016 - 1</b>			
MD0780G105	Imunologi Tumor (Tumor Immunology)	2	A-
MD0780M101	Biologi Sel Kanker (Cancer Cell Biology)	2	A-
MD0780M103	Rekayasa Imunologi dan Genetik pada Kanker (Cancer Immunology and Genetic Engineering)	2	A-
MD0780M113	Dasar Diagnosis Patologi Kanker (Basic pathological diagnosis of cancer)	1	B+
MD0780M207	Praktikum Onkologi Lanjutan (Advanced Onkology Lab. Practice)	1	B+
MD0780U302	Seminar Umum II (General Seminar II)	1	A-
<b>Semester 2015/2016 - 2</b>			
MD0780M115	Prinsip Pencegahan, Diagnosis dan Terapi K. (Basic principal of cancer diagnosis and ma)	1	B+
MD0780M116	Onkologi Terkini (Current Onkology)	1	A-
MD0780U310	Tesis (Thesis)	8	BS
<b>Semester 2016/2017 - 1</b>			
MD0780U310	Tesis (Thesis)	8	A-

----- Akhir dari Transkrip (End of Transcript) -----

08 Mei 2017

Direktor Pendidikan (Director of Education)



Prof. Dr. Ir. Harinaldi, M.Eng.  
 NIP. 196810301993031001

