



FAKULTAS TEKNIK
Faculty of Engineering
UNIVERSITAS GADJAH MADA
Gadjah Mada University

TRANSKRIP HASIL BELAJAR
ACADEMIC TRANSCRIPT

Nama Mahasiswa / *Student Name* : Rantau Rusdi Irianto
Nomor Registrasi / *Registration Number* : 99/130190/TK/24546
Tempat dan tanggal lahir / *Place and date of birth* : Jayapura, 28 Juni 1981 / *June 28, 1981*
Alamat Fakultas / *Faculty address* : Jalan Grafika 2, Kampus UGM, Yogyakarta 55281 Indonesia
Program Studi / *Study Program* : Teknik Geologi / *Geological Engineering*

Tahun program pendidikan yang pernah dipenuhi
sebelum masuk program studi ini (yang dilingkari) /
*Years of education fulfilled before entering this study
program (circled)*

Keterangan Nilai / *Grading System*
(min = 0 ; max = 4)

10. 11. (12). 13. 14. 15. 16

A = 4
B = 3
C = 2
D = 1

Tanggal masuk / *Starting date* : 1 September 1999 / *September 1, 1999*

Tanggal lulus / *Graduation date* : 28 Oktober 2009 / *October 28, 2009*

Derajat / *Degree*

Indeks Prestasi / *Grade Point Average* :

Predikat / *Predicate*

Sarjana Teknik / *Engineer*

3,02

Sangat Memuaskan / *Very Satisfactory*

Transkrip ini dibuat dengan sebenarnya dan jumlah mata kuliah yang tertera dalam keterangan ini adalah 64 atau sebanyak 161 Satuan Kredit Semester (SKS) / *This transcript is accurate and the number of courses in this transcript is 64 or 161 Semester Credit Unit*

(Cap / Seal)

Disahkan oleh / *Certified by*

Tanda tangan / *Signature*

Ir. Tumiran, M.Eng., Ph.D.

Dekan / *Dean*

Tanggal / *Date* : 28 Oktober 2009 / *October 28, 2009*



FAKULTAS TEKNIK
Faculty of Engineering
UNIVERSITAS GADJAH MADA
Gadjah Mada University

Nama Mahasiswa / *Student Name* : Rantau Rusdi Irianto

Nomor Registrasi / *Registration Number* : 99/130190/TK/24546

Semester / <i>Semester</i>	Mata Kuliah / <i>Course Name</i>	Satuan Kredit Semester / <i>Semester Credit Unit</i>	Nilai / <i>Grade</i>
Semester I	1. Pendidikan Pancasila / <i>Pancasila</i>	2	B
	2. Bahasa Inggris / <i>English</i>	2	B
	3. Kalkulus I / <i>Calculus I</i>	3	A
	4. Fisika Dasar / <i>Basic Physics I</i>	3	B
	5. Kimia Dasar I / <i>Basic Chemistry I</i>	3	C
	6. Geologi Fisik dan Geologi Dinamik / <i>Physical Geology and Dynamic Geology</i>	4	B
	7. Kristalografi dan Mineralogi / <i>Christalography and Mineralogy</i>	3	B
Semester II	8. Pendidikan Agama Islam / <i>Islamic Religions</i>	2	A
	9. Kalkulus II / <i>Calculus II</i>	3	C
	10. Fisika Umum / <i>General Physics</i>	3	B
	11. Kimia Analitik / <i>Analytical Chemistry</i>	3	C
	12. Kimia Fisika / <i>Physical Chemistry</i>	3	C
	13. Petrologi / <i>Petrology</i>	3	A
	14. Geomorfologi / <i>Geomorphology</i>	3	A
Semester III	15. Statistika Dasar I / <i>Basic Statistics I</i>	2	A
	16. Mineral Optik / <i>Optical Mineralogy</i>	3	B
	17. Geologi Struktur / <i>Structural Geology</i>	3	B
	18. Geologi Foto / <i>Photo Geology</i>	3	B
	19. Ilmu Ukur Tanah / <i>Plane Surveying</i>	3	A
	20. Ilmu Lingkungan / <i>Environmental Science</i>	2	C
	21. Kimia Dasar II / <i>Basic Chemistry II</i>	3	C
	22. Kewiraan / <i>National Resilience</i>	2	B
Semester IV	23. Komputer untuk Geologi / <i>Computer Application in Geology</i>	3	C
	24. Statistika Dasar II / <i>Basic Statistics II</i>	2	C
	25. Petrografi / <i>Petrography</i>	3	A
	26. Geofisika / <i>Geophysic</i>	2	B
	27. Paleontologi / <i>Paleontology</i>	2	D
	28. Petrologi Batuan Beku dan Metamorf / <i>Petrology of Igneous and Metamorphic Rocks</i>	2	C
	29. Sedimentologi / <i>Sedimentology</i>	3	B
	30. Vulkanologi / <i>Volcanology</i>	2	B

3



FAKULTAS TEKNIK
Faculty of Engineering
UNIVERSITAS GADJAH MADA
Gadjah Mada University

Nama Mahasiswa / *Student Name* : Rantau Rusdi Irianto

Nomor Registrasi / *Registration Number* : 99/130190/TK/24546

Semester / <i>Semester</i>	Mata Kuliah / <i>Course Name</i>	Satuan Kredit Semester / <i>Semester</i> Credit Unit	Nilai / <i>Grade</i>
Semester V	31. Gambar Teknik Geologi / <i>Geology Technical Illustration</i>	2	B
	32. Metode Geologi Lapangan / <i>Field Geology Method</i>	3	A
	33. Geofisika Eksplorasi / <i>Exploration Geophysics</i>	3	B
	34. Mikropaleontologi / <i>Micropaleontology</i>	4	A
	35. Prinsip Stratigrafi / <i>Stratigraphy Principles</i>	3	A
	36. Hidrogeologi / <i>Hydrogeology</i>	3	B
	37. Geologi Teknik / <i>Engineering Geology</i>	3	B
Semester VI	38. Teknik Komunikasi Geologi / <i>Geological Communication Engineering</i>	2	B
	39. Kuliah Kerja Lapangan / <i>Field Work Study</i>	4	A
	40. Ekskursi Geologi / <i>Geology Excursion</i>	1	A
	41. Geologi Struktur Indonesia / <i>Structural Geology of Indonesia</i>	2	B
	42. Stratigrafi Indonesia / <i>Stratigraphy of Indonesia</i>	2	C
	43. Stratigrafi Analisis / <i>Analytical Stratigraphy</i>	2	C
	44. Geologi Sejarah / <i>Historical Geology</i>	2	A
	45. Endapan Mineral / <i>Mineral Deposit</i>	2	C
Semester VII	46. Geologi Minyak dan Gas Bumi / <i>Petroleum Geology</i>	3	B
	47. Referat / <i>Geologic Writing</i>	1	A
	48. Filsafat Ilmu Pengetahuan / <i>The Philosophy of Science</i>	2	B
	49. Geologi Mineral Logam / <i>Metallic Mineral Geology</i>	2	B
	50. Geologi Mineral Bukan Logam / <i>Non Metallic Mineral Geology</i>	2	A
	51. Geologi Batubara / <i>Coal Geology</i>	3	B
	52. Teknik Reservoir Minyak Bumi / <i>Petroleum Reservoir Engineering</i>	3	A
	53. Geologi Panas Bumi / <i>Geothermal Geology</i>	2	B
Semester VIII	54. Geokimia Eksplorasi / <i>Geochemical Exploration</i>	2	A
	55. Geologi Eksplorasi Tambang / <i>Mining Exploration Geology</i>	2	B
	56. Petrologi Batuan Karbonat / <i>Petrology of Carbonate Rocks</i>	2	B
	57. Palinologi / <i>Palinology</i>	2	B
	58. Geokimia Hidrokarbon / <i>Hydrocarbon Geochemistry</i>	2	A
	59. Tektonika / <i>Tectonics</i>	2	C
	60. Geologi Citra Penginderaan Jauh / <i>Remote Sensing Image Geology</i>	2	B
	61. Studi Cekungan / <i>Basin Study</i>	2	B
Semester IX	62. Kuliah Kerja Nyata / <i>Field Study Service</i>	3	A
	63. Kolokium / <i>Qolloquium</i>	1	A
	64. Tugas Akhir / <i>Final Project</i>	5	B