

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS SEMBILANBELAS NOVEMBER KOLAKA

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Jl. Pemuda No. 339 Kabupaten Kolaka, Sulawesi Tenggara 93517 Telp. (0405) 2321132, Fax. (0405) 2324028 Email: rektorat@usn.ac.id; Website: https://usn.ac.id

TRANSKRIP NILAI SEMENTARA

MAHASISWA = AGNESYA GREIS | 180330185 ANGKATAN = 2018 PROGRAM STUDI = PENDIDIKAN MATEMATIKA DOSEN PA = Fitriyani Hali, S.Pd., M.Pd.

BIOALASISS Biologi Umum	ANGKA	ATAN = 2018			DOSE	N PA = Fitriyani Ha.	11, 5.Pa., M.Pa.
2 DIMONO00222 Bahasa Inggris 1 2 AB 3.5	No		MATAKULIAH	SMSTR	SKS		NILAI ANGKA
TINALAST2	1	BIOA1A3193	Biologi Umum	1	3	В	3.0
MATATA1312	2	DUM0000222	Bahasa Inggris I	1	2	AB	3.5
5 MATALAJ342 Xamputer I 1 2 C 2.0 MATALAJ343 Alkubals 1 3 C 2.0 7 MKNNLD1 Pendidikan Agama I 1 3 C 2.0 9 MKNNLD1 Pendidikan Paramila dan Kewaryanegaran 1 3 B 3.0 9 MKNNLD01 Sahasa Indonesia 1 1 2 B 3.0 10 DUM0000242 Bendidan Agama I 1 2 2 A 4.0 11 DUM0000242 Ilmu Sosial Dosar 2 2 2 B 3.0 13 MATALAJ322 Romputer II 2 2 3 B 3.0 13 MATALAJ332 Repaire Deser Matematika 2 2 3 B 3.0 15 MATALAJ333 Preparata Deser Matematika 2 3 B 3.0 15 MATALAJ333 Preparata Deser Matematika 2 3 B <	3	FISA1A3173	Fisika Dasar	1	3	С	2.0
6 MATALASISS Asilkulus I - 0.00 2.0 2.0 8 MKWN.1.02 Pendidikan Agama I 1 2 A 4.0 8 MKWN.2.02 Pendidikan Agama I 1 3 B 3.0 10 DUM0000321 Pendidikan Agama II 2 2 A 4.0 11 DUM0000322 Pendidikan Agama II 2 2 A 4.0 12 DUM0000322 Tum Soial Dasar 2 2 2 B 3.0 12 MATALASTS Somputer II 2 2 2 B 3.0 14 MATALASTS Perganar Dasar Menenatika 2 3 B 3.0 15 MATALASTS Perganar Dasar Menenatika 2 3 B 3.0 16 MATALASTS Perganar Dasar Menenatika 2 3 B 3.0 16 MATALASTS Perganar Dasar Menenatika 2 3 B 3.0 17<	4	KIMA1A3183	Kimia Dasar	1	3	BC	2.5
MKWN.LDI	5	MATA1A3142	Komputer I	1	2	С	2.0
MKWN.102	6	MATA1A3163	Kalkulus I	1	3	С	2.0
MKWNLOQ	7				2	A	4.0
MKWNZ-04 Bahasa Indonesia 1 2 B 3.0	8			1	3		3.0
DUMO000212 Pendidikan Agama II					2	В	3.0
11 DIN0000242 Ilmu Sosiol Dasor 2 2 2 B 3.0							
MATALAS225 Nomputer			9				
MATALAZESS							
MATALAZ263			*				
MATALA3263 Pengantar Dasar Matematika							
MATALASST2			3				
MATALASTEZ							
PENAIAS122 Pengantar Pendidikan							
PENAIAS273 Belajar dan Pembelajaran 2 3 AB 3.5			*				
PENALA3232 Perkembangan Peserta Didik			3				
MATAIA3213 Trigonometri							
MATAIA3293 Teori Bilangan			-				
MATALA3293 Teori Bilangan 3 3 CD 1.5			3				
24 MATA1A3343 Aljabar Linier 3 3 A 4.0 25 MATA1A3343 Ajjabar Linier 3 3 C 2.0 6 MATA1A3343 Dasar-Dasar dan Proses Pembelajaran Matematika 3 3 B 3.0 27 MATA1A3362 Strategi Pembelajaran Matematika 3 2 A 4.0 28 MATA1A3333 Media Pembelajaran Matematika 3 2 AB 3.5 29 MATA1A3433 Geometri I 3 3 2 AB 3.5 30 PENALA3373 Profesi Kependidikan 3 2 AB 3.5 31 MATA1A3433 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 32 MATA1A34313 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 33 MATA1A34343 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 34 MATA1A34343 Program Linier 4 3 B 3							
MATALA3343 Aljabar Linier							
MATA Mata			*				
27 MATA1A3362 Strategi Pembelajaran Matematika 3 2 A 4.0 28 MATA1A3383 Media Pembelajaran Matematika 3 2 AB 3.5 9 MATA1A3433 Geometri I 3 3 A 4.0 30 PENA1A3373 Profesi Kependidikan 3 2 AB 3.5 31 MATA1A3323 Analisis Real I 4 3 B 3.0 2 MATA1A3413 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 32 MATA1A3413 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 34 MATA1A3443 Aljabar I 4 3 B 3.0 35 MATA1A3443 Aljabar I 4 3 B 3.0 36 MATA1A3463 Kalkulus Lanjutan 4 3 B 3.0 37 MATA1A3463 Kalkulus Lanjutan 4 3 A 4.0 38 MATA1A34			,				
28 MATA1A3383 Media Pembelajaran Matematika 3 2 AB 3.5 29 MATA1A3433 Geometri I 3 3 2 AB 3.5 30 PENAHA3373 Profesi Kependidikan 3 2 AB 3.5 31 MATA1A3323 Analisis Real I 4 3 B 3.0 32 MATA1A3413 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 34 MATA1A3413 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 34 MATA1A3433 Aljabar I 4 3 B 3.0 35 MATA1A3433 Program Linier 4 3 B 3.0 36 MATA1A3433 Rolkulus Lanjutan 4 3 B 3.0 37 MATA1A3433 Geometri II 4 3 A 4.0 38 MATA1A3513 Geometri II 5 3 AB 3.5 40 MATA1A3			,				
MATA1A3433 Geometri I				_			
PENA1A3373 Profesi Kependidikan 3 2 AB 3.5			,				
MATAIA3323 Analisis Real I							
MATA1A3413 Statistik Matematika			•				
33 MATA1A3413 Statistik Matematika I 4 3 B 3.0 34 MATA1A3443 Aljabar I 4 3 A 4.0 35 MATA1A3453 Program Linier 4 3 B 3.0 36 MATA1A3453 Ralkulus Lanjutan 4 3 B 3.0 37 MATA1A3472 Evaluasi Proses dan Hasil Pembelajaran Matematika 4 3 A 4.0 38 MATA1A3513 Geometri II 4 3 A 4.0 38 MATA1A35313 Geometri II 4 3 AB 3.5 40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 AB 3.0 41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3533							
34 MATA1A3443 Aljabar I 4 3 A 4.0 35 MATA1A3453 Program Linier 4 3 B 3.0 36 MATA1A3463 Kalkulus Lanjutan 4 3 B 3.0 37 MATA1A3472 Evaluasi Proses dan Hasil Pembelajaran Matematika 4 3 A 4.0 38 MATA1A3423 Analisis Real II 4 3 AB 3.5 40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 B 3.0 41 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 B 3.0 42 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3542 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 B 3.0 45				_			
35 MATA1A3453 Program Linier 4 3 B 3.0 36 MATA1A3463 Kalkulus Lanjutan 4 3 B 3.0 37 MATA1A3472 Evaluasi Proses dan Hasil Pembelajaran Matematika 4 3 A 4.0 38 MATA1A3423 Geometri II 4 3 A 4.0 39 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 AB 3.5 40 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 B 3.0 41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 B 3.0 42 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3533 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td></t<>				_			
36 MATA1A3463 Kalkulus Lanjutan 4 3 B 3.0 37 MATA1A3472 Evaluasi Proses dan Hasil Pembelajaran Matematika 4 3 A 4.0 38 MATA1A3513 Geometri II 4 3 A 4.0 39 MATA1A3423 Analisis Real II 5 3 AB 3.5 40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 AB 3.5 41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A35342 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 45 MATA1A3563 Persaman Differensial 5 3 AB 3.5 46 MATA1A3653 Persaman Differensial 5 3 AB 3.5 46 <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			•				
37 MATA1A3472 Evaluasi Proses dan Hasil Pembelajaran Matematika 4 3 A 4.0 38 MATA1A3513 Geometri II 4 3 A 4.0 39 MATA1A3423 Analisis Real II 5 3 AB 3.5 40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 B 3.0 41 MATA1A3523 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3533 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3563 Persaman Differensial 5 3 AB 3.5 44 MATA1A36363 Persaman Differensial 5 3 B 3.0 45 MATA1A36313 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 46 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 A 4.0 49 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			_				
38 MATA1A3513 Geometri II 4 3 A 4.0 39 MATA1A3423 Analisis Real II 5 3 AB 3.5 40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 B 3.0 41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3542 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3623 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 AB 3.5 48 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 AB 3.5 50 MATA1A363 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5	36	MATA1A3463	,	4	3	В	3.0
39 MATA1A3423 Analisis Real II 5 3 AB 3.5 40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 B 3.0 41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 AB 3.5 42 MATA1A3542 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 AB 3.5 45 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3633 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5	37	MATA1A3472	Evaluasi Proses dan Hasil Pembelajaran Matematika	4		A	
40 MATA1A3523 Statistik Matematika II 5 3 B 3.0 41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 C 2.0 42 MATA1A3542 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3553 Persamaan Differensial 5 3 B 3.0 44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 2 AB 3.5 45 MATA1A3563 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 AB 3.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 AB 3.5 49 MATA1A3633 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3663 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5	38	MATA1A3513	Geometri II	4	3	A	4.0
41 MATA1A3533 Aljabar II 5 3 C 2.0 42 MATA1A3542 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 B 3.0 45 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3663 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5 51 MATA1A3663 Struktur Aljabar 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 <td>39</td> <td>MATA1A3423</td> <td>Analisis Real II</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>AB</td> <td>3.5</td>	39	MATA1A3423	Analisis Real II	5	3	AB	3.5
42 MATA1A3542 Workshop Matematika 5 3 AB 3.5 43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 B 3.0 45 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 AB 3.5 49 MATA1A3633 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3633 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E	40	MATA1A3523	Statistik Matematika II	5	3	В	3.0
43 MATA1A3553 Metode Numerik 5 3 AB 3.5 44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 B 3.0 45 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3663 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5 51 MATA1A3663 Struktur Aljabar 6 3 A 4.0 52 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E	41	MATA1A3533		5	3	С	2.0
44 MATA1A3563 Persamaan Differensial 5 3 B 3.0 45 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 AB 3.5 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 AB 3.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3732 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 55 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2	42	MATA1A3542	Workshop Matematika	5	3	AB	3.5
45 MATA1A3572 Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika 5 2 AB 3.5 46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0 <td>43</td> <td>MATA1A3553</td> <td></td> <td>5</td> <td>3</td> <td>AB</td> <td>3.5</td>	43	MATA1A3553		5	3	AB	3.5
46 MATA1A3613 Geometri Transformasi 6 3 AB 3.5 47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 2 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0	44	MATA1A3563	Persamaan Differensial	5	3	В	3.0
47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0	45	MATA1A3572	Kurikulum dan Perencanaan Pengajaran Matematika	5	2	AB	3.5
47 MATA1A3623 Matematika Diskrit 6 3 BC 2.5 48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0	46	MATA1A3613	Geometri Transformasi	6	3	AB	3.5
48 MATA1A3632 Pengajaran Mikro 6 3 A 4.0 49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0		MATA1A3623		6	3		
49 MATA1A3643 Statistik Terapan 6 3 AB 3.5 50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0							
50 MATA1A3653 Struktur Aljabar 6 3 CD 1.5 51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0			3,				
51 MATA1A3662 Telaah Matematika SM 6 3 A 4.0 52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0			-				
52 MATA1A3713 Masalah Nilai Awal dan Syarat Batas 7 3 E 0.0 53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0			,				
53 MATA1A3722 Seminar Matematika 7 2 E 0.0 54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0							
54 MATA1A3733 Analisis Kompleks 7 3 E 0.0 55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0			-				
55 MATA1A3743 Penelitian Pengajaran Matematika 7 3 E 0.0 56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0							
56 MATA1A3763 Matematika Ekonomi 7 2 E 0.0			*				
	50	WITHITAS/US	Materialisa Ekononii	JUMLAH		L	0.0

INDEKS PRESTASI KOMULATIF (IPK) = 2.83

Kolaka, 17-Aug-2021 Dekan