

DAFTAR NILAI AKHIR

PRODI / JENJANG	TEKNIK INFORMATIKA		S1
KELAS / FAKULTAS	MetNum-5	TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER	
HARI / JAM / RUANG	Jumat	07.00 - 09.15	R5304
SMT / TH. AKADEMIK	GENAP	2015/2016	

NO	NIM	SMT	TUGAS / QUIZ			PROGRAM			RATA2 TUGAS	QUIZ	UTS	UTS MAX	QUIZ	UAS	UAS MAX	NILAI AKHIR	INDEX
			I	II	III	I	II	III									
1	10109180	XIV							0,00						0	10	E
2	10110242	XII							0,00						0	10	E
3	10110958	XII							0,00						0	10	E
4	10111271	X	48,75	26					12,46	57,5	42	57,5	46		46	52,7417	D
5	10111324	X		0					0,00	5	34	34			0	20,2	E
6	10111633	X				0	30	40	11,67	0	16	16	20		20	27,1333	E
7	10111646	X		0	42		40	40	20,33	70	26	70	30		30	50,0667	D
8	10112110	VIII		24		20	0		7,33	0	8	8			0	13,8667	E
9	10112112	VIII		10		20			5,00	0	0	0			0	11	E
10	10112153	VIII							0,00						0	10	E
11	10112333	VIII		26		40	30		16,00	0	14	14	32		32	33,4	E
12	10112344	VIII	50	14	38	80	60	20	43,67	27,5	16	27,5	48		48	50,9833	D
13	10112345	VIII	53,75	40	56	40	50	80	53,29	90		90	18		18	56,6583	C
14	10112360	VIII		24	10	60	60		25,67	0	20	20			0	21,1333	E
15	10112362	VIII		58		0	40		16,33	20	20	20	34		34	36,2667	E
16	10112374	VIII	85	34	40	30	65	57	51,83	75	44	75	42		42	63,8667	C
17	10112398	VIII							0,00						0	10	E
18	10112432	VIII	32,5	40	34	20	40	40	34,42	35	30	35	10		10	32,3833	E
19	10112438	VIII	32,5	40	64	20	40	50	41,08	0	12	12	6		6	24,8167	E
20	10112439	VIII	35			20	40	40	22,50	52,5	14	52,5	16		16	38,25	E
21	10112445	VIII		32	64	40	40	40	36,00	32,5	36	36	34		34	45	D
22	10112580	VIII	40	36	40		20		22,67	5	18	18	50		50	44,9333	E
23	10112618	VIII	40	72	76	40	60	60	58,00	50	56	56	70		70	73,4	B
24	10112688	VIII							0,00						0	10	E
25	10112713	VIII				40			6,67	0	8	8	46		46	36,7333	E
26	10112977	X		20					3,33	0	8	8			0	13,0667	E
27	10113330	VI							0,00						0	10	E
28	10113405	VI							0,00						0	10	E
29	10113706	X	32,5			85	40	40	32,92		10	10	38		38	38,5833	E
30	10113800	VI				70	40	40	25,00		26	26	36		36	40,8	E

NO	NIM	SMT	TUGAS / QUIZ			PROGRAM			RATA2 TUGAS	QUIZ	UTS	UTS MAX	QUIZ	UAS	UAS MAX	NILAI AKHIR	INDEX
			I	II	III	I	II	III									
31	10114062	IV	43,75	90	78	40	80	40	61,96	50	60	60	30		30	55,3917	D
32	10114098	IV		0					0,00	7,5	18	18			0	15,4	E
33	10114105	IV	58,75	66	90	60	65	62,5	67,04	67,5	62	67,5	88		88	87,6583	A
34	10114110	IV	100	100	86	60	60	60	77,67	100		100	92		92	101,533	A
35	10114119	IV	75	64	82	60	40	70	65,17	75	30	75	60		60	75,5333	B
36	10114142	IV	95	90	80	80	85	57	81,17	20	30	30	22		22	46,2333	D
37	10114165	IV					85	0	14,17	40	40	40	62		62	55,8333	D
38	10114168	IV							0,00						0	10	E
39	10114328	IV	85	90	74	80	60	40	71,50	100		100	96		96	102,3	A
40	10114343	IV	40	0		0	85		20,83	10	10	10	30		30	32,1667	E
41	10114360	IV		38			65	60	27,17	0	12	12	10		10	24,0333	E
42	10114397	IV	87,5	100	90	80	80	60	82,92	82,5	60	82,5	80		80	91,3333	A
43	10114405	IV	37,5	56	78	82,5	80	79,5	68,92	15	52	52	80		80	79,3833	B
44	10114456	IV	29	82	78	85	85	40	66,50	82,5		82,5	88		88	92,05	A
45	10114473	IV							0,00	30	40	40	0		0	22	E
46	10114478	IV							0,00	0		0			0	10	E
47	10114508	IV	25	42	12	80	50	40	41,50	0	4	4	14		14	26,5	E
48	10114511	IV	18,75	20	62	60	60	40	43,46	85		85	36		36	62,1917	C
49	10114536	IV	25	42	18	80	50	40	42,50	10	6	10	10		10	26,5	E

NA=(0,2\*Rata2Tugas+0,3\*UTS+0,5\*UAS)+10

<b>100 - 80</b>	<b>A</b>
<b>79.99 - 68</b>	<b>B</b>
<b>67.99 - 56</b>	<b>C</b>
<b>55.99 - 45</b>	<b>D</b>
<b>44.99 - 0</b>	<b>E</b>