

bagi yang mendapatkan nilai <70 akan remidi setelah diadakan KUIS.

NO	KELAS D		KELAS C		KELAS E	
	NIM	EV-1	NIM	EV-1	NIM	EV-1
		25%		25%		25%
1	155120300111001	75	155120300111011	70	125120302111010	18
2	155120300111004	68	155120300111017	90	145120301111060	57
3	155120300111006	66,5	155120300111019	82	145120301111099	0
4	155120300111016	88	155120300111020	61	155120300111002	84
5	155120300111018	34,5	155120300111025	31	155120300111007	34
6	155120300111021	66,5	155120300111027	75	155120300111014	75,5
7	155120300111026	66,5	155120300111033	79	155120300111024	71
8	155120300111028	85	155120300111034	83	155120300111029	82,5
9	155120300111035	65,5	155120300111037	63	155120300111045	61,5
10	155120300111049	56	155120300111041	81	155120300111053	84,5
11	155120300111050	67	155120300111042	80	155120300111055	78
12	155120300111063	83	155120300111043	51	155120300111056	83
13	155120301111021	62	155120300111058	41	155120300111059	75
14	155120301111025	80	155120301111002	78	155120300111061	73
15	155120301111026	50	155120301111004	75	155120300111065	81
16	155120301111032	66	155120301111008	68	155120301111003	81
17	155120301111035	61	155120301111009	66	155120301111007	79,5
18	155120301111039	60,5	155120301111012	61	155120301111015	88,5
19	155120301111044	83	155120301111022	63,5	155120301111016	64
20	155120301111046	65	155120301111027	51	155120301111017	73
21	155120301111047	82	155120301111031	75	155120301111020	80
22	155120301111048	75	155120301111034	74,5	155120301111033	89
23	155120301111050	83	155120301111036	75	155120301111037	80
24	155120301111061	54,5	155120301111038	70	155120301111040	73
25	155120301111064	85	155120301111042	85	155120301111041	62
26	155120301111068	73	155120301111043	68	155120301111052	74
27	155120301111069	79,5	155120301111045	90	155120301111088	55
28	155120301111070	90	155120301111051	75	155120301111091	37
29	155120301111073	95	155120301111053	82	155120307111002	63
30	155120301111074	83	155120301111065	63	155120307111011	63
31	155120301111077	62	155120301111067	68,5	155120307111013	58
32	155120301111082	90	155120301111072	76,5	155120307111014	98
33	155120301111092	70	155120301111078	58	155120307111019	64
34	155120307111004	95	155120301111083	80	155120307111021	66
35	155120307111007	76	155120301111090	78	155120307111026	55
36	155120307111008	72	155120301111094	80	155120307111028	56
37	155120307111009	95	155120301111095	47	155120307111031	78
38	155120307111016	63,5	155120307111001	98	155120307111035	78
39	155120307111017	77	155120307111005	58	155120307111044	62
40	155120307111018	75	155120307111010	68	155120307111047	78,5
41	155120307111023	89	155120307111020	67,5	155120307111050	73
42	155120307111025	85	155120307111022	90	155120307111057	72

43	155120307111029	65,5	155120307111024	80	155120307111063	44
44	155120307111032	65	155120307111027	56	155120307111066	46
45	155120307111037	78	155120307111030	63,5	155120307111069	66
46	155120307111043	70	155120307111033	73	155120307111070	76
47	155120307111048	70	155120307111036	68	155120307111078	85
48	155120307111052	76	155120307111041	48	155120307111080	78
49	155120307111060	65,5	155120307111042	70		
50			155120307111051	80		
51			155120307111053	95		
52			155120307111064	73		
53			155120307111067	70		
54			155120307111068	83		
55			155120307111079	80		