

KEMAMPUAN LINGUISTIK SISWA-TRY OUT

No.	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34
1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1
3	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0
4	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1
5	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0
6	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
8	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1
9	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1
10	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
11	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
12	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1
13	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0
14	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1
15	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0
16	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0
17	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
18	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
20	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0
21	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0
22	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0
23	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0
24	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0
25	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0
26	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0
27	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
29	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
31	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1
32	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0
33	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0
34	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1
35	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0
36	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1
37	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
38	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
40	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1

KEMAMPUAN LINGUISTIK SISWA-TRY OUT

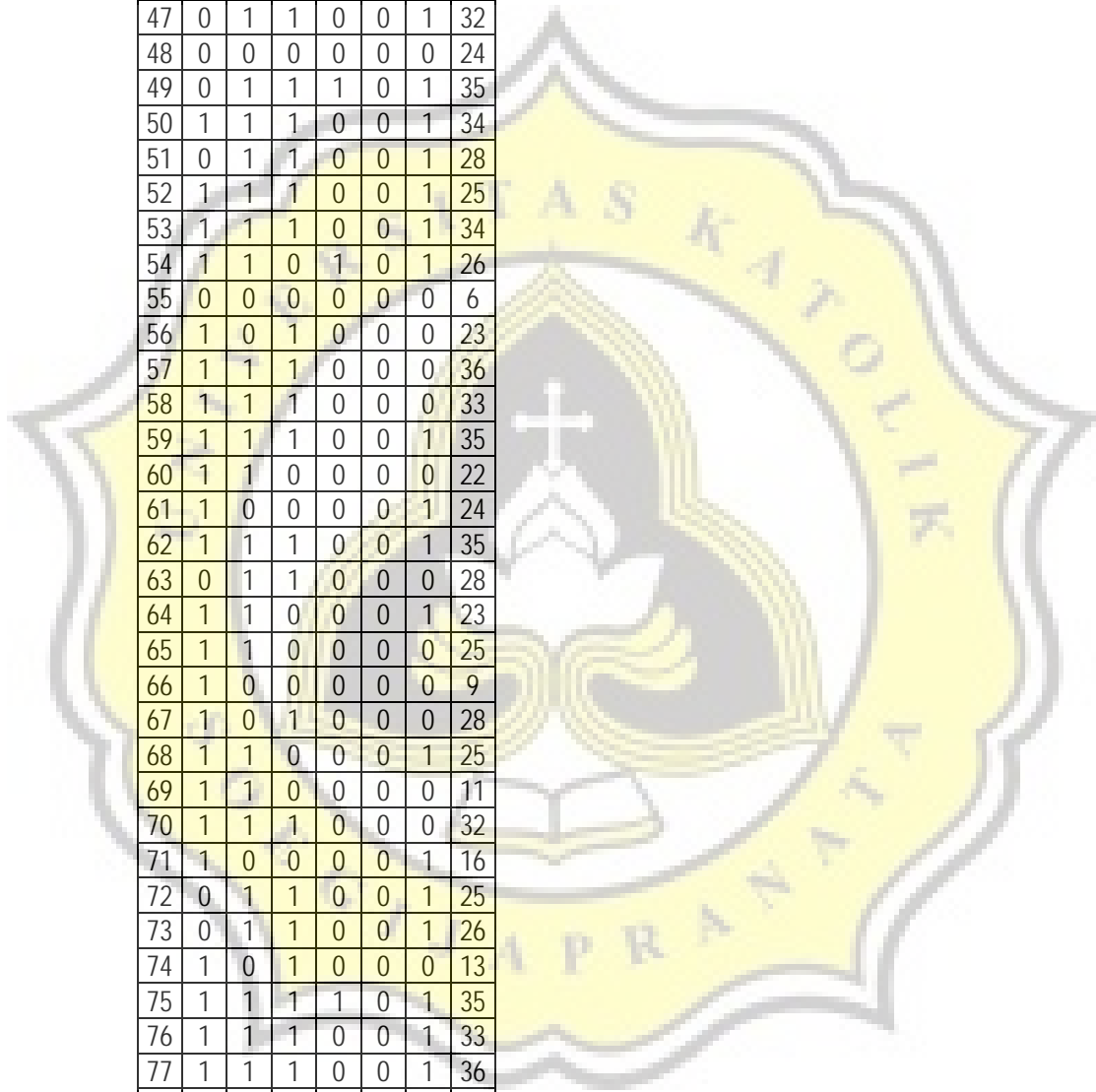
No	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
43	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0
44	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0
45	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
46	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1
47	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0
48	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1
49	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
51	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1
52	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
53	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1
54	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
55	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
56	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
58	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
59	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
60	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0
61	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
62	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
63	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
64	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0
65	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0
66	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
67	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
68	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0
69	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
71	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0
72	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0
73	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1
74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
76	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
77	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
78	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
79	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
80	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
81	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
82	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1

KEMAMPUAN LINGUISTIK SISWA-TRY OUT

No.	Y35	Y36	Y37	Y38	Y39	Y40	KLS
1	1	1	1	0	0	0	31
2	1	1	1	0	0	1	32
3	1	1	1	0	0	1	30
4	1	0	0	0	0	1	28
5	1	0	1	0	0	1	31
6	0	1	1	0	0	1	27
7	1	1	1	0	0	1	36
8	0	1	1	1	0	1	32
9	0	1	1	0	0	1	30
10	1	1	1	0	0	1	27
11	0	1	0	0	0	0	32
12	1	1	0	1	1	1	34
13	0	1	0	0	0	0	32
14	0	1	1	0	0	1	32
15	1	0	1	0	0	1	30
16	1	1	0	0	0	0	27
17	0	0	1	0	0	1	30
18	0	1	0	0	0	1	25
19	0	1	0	0	0	1	29
20	0	1	0	0	0	1	26
21	0	1	1	0	0	1	27
22	0	1	1	0	0	1	22
23	0	1	0	0	0	1	25
24	1	1	0	0	0	1	22
25	0	1	1	0	0	1	28
26	1	1	0	0	0	1	24
27	1	1	1	0	0	1	36
28	1	1	1	0	0	1	37
29	1	1	1	0	0	1	37
30	1	1	1	0	0	1	33
31	0	1	1	0	0	1	23
32	1	1	0	0	0	0	27
33	1	0	0	0	0	1	19
34	1	0	1	0	0	0	17
35	1	1	0	0	0	0	22
36	1	1	1	0	0	0	31
37	1	1	1	0	0	1	33
38	1	0	1	0	0	0	29
39	0	1	0	0	0	0	8
40	1	0	1	0	0	0	26
41	1	1	1	0	0	1	36

KEMAMPUAN LINGUISTIK SISWA-TRY OUT

No.	Y35	Y36	Y37	Y38	Y39	Y40	KLS
42	1	1	1	0	0	1	34
43	0	1	1	0	0	1	27
44	1	0	1	0	0	1	26
45	0	1	1	0	0	0	28
46	1	1	0	0	0	1	30
47	0	1	1	0	0	1	32
48	0	0	0	0	0	0	24
49	0	1	1	1	0	1	35
50	1	1	1	0	0	1	34
51	0	1	1	0	0	1	28
52	1	1	1	0	0	1	25
53	1	1	1	0	0	1	34
54	1	1	0	1	0	1	26
55	0	0	0	0	0	0	6
56	1	0	1	0	0	0	23
57	1	1	1	0	0	0	36
58	1	1	1	0	0	0	33
59	1	1	1	0	0	1	35
60	1	1	0	0	0	0	22
61	1	0	0	0	0	1	24
62	1	1	1	0	0	1	35
63	0	1	1	0	0	0	28
64	1	1	0	0	0	1	23
65	1	1	0	0	0	0	25
66	1	0	0	0	0	0	9
67	1	0	1	0	0	0	28
68	1	1	0	0	0	1	25
69	1	1	0	0	0	0	11
70	1	1	1	0	0	0	32
71	1	0	0	0	0	1	16
72	0	1	1	0	0	1	25
73	0	1	1	0	0	1	26
74	1	0	1	0	0	0	13
75	1	1	1	1	0	1	35
76	1	1	1	0	0	1	33
77	1	1	1	0	0	1	36
78	1	1	1	0	0	1	34
79	1	0	0	1	0	0	12
80	1	1	0	0	0	0	20
81	0	1	1	1	0	1	34
82	1	1	1	0	0	1	33



MINAT MEMBACA-TRY OUT

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2
3	3	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	2	2
4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2
5	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
6	2	3	3	4	2	3	3	1	2	4	3	1	3	3	4	1	3
7	2	3	4	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	2
8	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	4	3	4	4	2
9	3	3	4	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3	2
10	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	4	2	2
11	2	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2
12	2	2	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
13	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	1	3	3	2	2
14	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	1
15	3	3	3	2	2	4	3	4	2	1	1	3	4	3	2	4	1
16	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2
17	2	1	4	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2
18	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	4	3	3
19	3	4	4	4	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2
20	2	2	3	4	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	3	3	2
21	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4
22	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2
23	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	1	4	3	4	3	2
24	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
25	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
26	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2
27	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	1	4	3	4	4	2	1
28	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1
29	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3
30	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2
31	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
32	3	2	4	4	4	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2	1
33	3	2	3	3	2	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	1
34	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
35	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	1	4	4	2	4	2	1
36	2	3	4	4	3	4	4	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2
37	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	2
38	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4
39	3	2	3	4	3	3	4	1	4	4	2	3	4	2	3	1	2
40	3	4	4	4	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	2	1
41	2	2	3	4	3	3	2	3	2	2	2	4	3	3	3	3	2

MINAT MEMBACA-TRY OUT

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
42	3	2	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2
43	3	3	4	4	3	4	3	3	4	1	3	4	3	2	4	3	2
44	2	3	4	4	2	4	3	3	4	4	2	3	2	3	4	4	2
45	2	3	4	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2
46	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	2
47	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2
48	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	2
49	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
50	2	3	4	4	3	3	1	2	2	3	2	3	2	2	4	2	2
51	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3
52	2	3	4	4	3	3	1	1	2	3	1	3	2	2	3	1	3
53	2	2	4	4	3	3	2	2	2	2	4	3	4	3	4	3	2
54	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	4	2	1
55	2	4	4	4	2	4	2	3	3	4	2	4	3	4	4	3	2
56	3	3	4	4	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2
57	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4
58	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2
59	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2
60	2	3	4	4	3	3	4	2	3	4	1	4	3	4	3	1	4
61	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2
62	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2
63	2	3	3	3	2	3	2	1	2	4	3	4	2	2	4	3	1
64	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	4	4	4	3	3
65	1	4	4	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4
66	2	2	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	2
67	4	3	4	4	3	4	4	2	3	3	2	2	4	1	4	2	2
68	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	2	4	3	1	3	2	2
69	2	2	4	3	2	3	3	2	4	3	2	3	2	2	4	3	2
70	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	4	2
71	2	2	4	4	2	4	4	2	2	3	1	2	3	3	3	4	1
72	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2
73	1	4	4	4	2	3	4	2	3	3	1	3	3	2	4	3	1
74	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2	4	2	4	4	3	2
75	2	4	3	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1
76	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	4	2	3	3	2	2
77	3	2	4	4	2	3	2	2	2	4	1	4	3	3	3	3	2
78	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2	3	2	1
79	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2
80	2	2	4	4	3	4	4	3	2	4	2	4	4	3	3	3	3
81	2	2	4	4	3	4	2	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3
82	2	3	4	2	4	2	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4

MINAT MEMBACA-TRY OUT

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	MM
1	4	4	4	4	4	1	4	91
2	2	3	4	4	3	2	4	75
3	3	3	3	3	2	2	4	72
4	3	3	3	4	3	2	3	78
5	3	4	3	2	3	2	3	72
6	4	4	3	4	3	2	4	69
7	2	2	3	3	3	2	3	64
8	2	4	4	4	3	2	4	80
9	3	3	4	3	3	2	4	76
10	3	3	3	3	3	1	3	69
11	3	3	2	3	3	2	3	67
12	3	3	3	3	3	2	3	67
13	2	2	2	2	3	2	3	57
14	4	4	4	3	2	1	4	80
15	3	4	3	4	4	4	4	71
16	3	3	2	3	2	2	4	66
17	2	3	3	4	3	4	3	69
18	1	3	3	4	3	2	2	66
19	3	3	3	4	3	3	4	73
20	3	3	3	3	3	1	4	69
21	3	3	4	3	3	3	4	76
22	2	3	3	2	3	2	3	64
23	2	4	2	4	3	1	4	75
24	3	3	3	3	3	2	3	72
25	3	4	4	3	3	3	4	89
26	4	4	3	3	3	3	4	85
27	3	3	4	3	3	2	4	75
28	4	4	4	4	3	4	4	88
29	4	3	3	4	3	4	4	85
30	2	2	2	2	2	2	3	57
31	2	3	2	3	2	3	2	60
32	3	3	3	3	1	1	3	65
33	3	3	1	2	3	2	4	57
34	3	3	3	3	3	2	3	71
35	3	4	3	4	2	1	4	72
36	3	4	3	4	3	4	4	79
37	2	4	4	4	3	2	4	80
38	4	3	2	3	3	1	4	77
39	4	2	3	3	1	1	4	66
40	3	3	2	3	2	2	3	67
41	2	3	3	3	3	2	3	65

MINAT MEMBACA-TRY OUT

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	MM
42	2	3	3	2	2	2	4	59
43	3	3	4	4	2	1	2	72
44	3	4	3	3	3	2	3	74
45	3	4	3	2	1	2	4	58
46	3	3	3	4	2	2	4	75
47	3	4	3	3	2	1	1	73
48	3	4	4	4	3	1	4	83
49	4	4	4	4	4	3	4	90
50	2	3	2	3	2	1	3	60
51	3	4	3	4	3	2	4	83
52	1	2	2	3	3	1	3	56
53	3	4	3	2	4	1	4	70
54	2	3	2	2	2	2	1	53
55	4	3	3	3	3	1	4	75
56	3	3	4	4	2	1	4	69
57	3	4	3	3	3	2	4	80
58	2	3	3	3	2	2	3	64
59	3	4	4	4	4	2	4	87
60	1	3	3	2	3	1	3	68
61	4	4	4	2	4	4	4	86
62	4	3	2	3	3	1	4	67
63	2	2	2	3	3	2	4	62
64	4	4	3	4	3	2	4	78
65	3	3	3	2	3	1	3	72
66	3	3	2	3	1	3	3	66
67	2	4	2	4	3	3	4	73
68	3	3	2	4	3	2	4	68
69	3	2	2	4	4	2	4	67
70	3	3	3	3	3	2	4	71
71	3	3	3	3	3	1	4	66
72	4	4	3	4	3	3	4	83
73	4	3	2	4	3	4	3	70
74	4	3	4	3	1	2	4	76
75	2	1	3	1	2	1	4	53
76	3	2	3	3	3	1	4	62
77	2	4	3	3	3	4	3	69
78	3	3	2	3	1	2	4	62
79	3	3	3	3	3	2	3	74
80	4	4	3	3	4	2	4	78
81	4	3	4	3	4	2	3	74
82	2	3	4	3	4	1	4	77

Kemampuan Linguistik Siswa

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	82	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	82	100,0

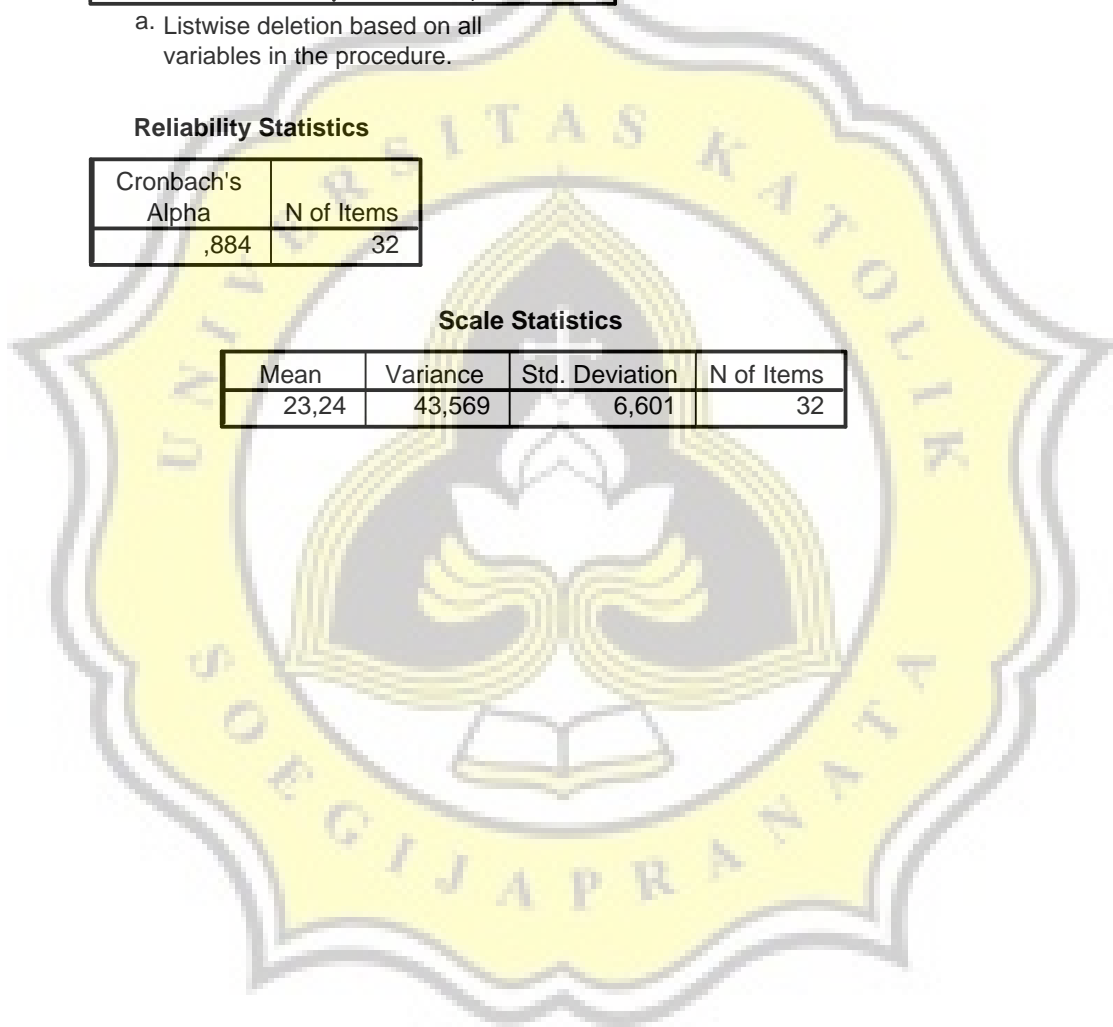
- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,884	32

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
23,24	43,569	6,601	32



Korelasi Point Biserial - Kemampuan Linguistik Siswa

No	1	2	3	4	5
Mp	29.274	28.338	28.299	28.882	29.156
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.756	0.793	0.817	0.829	0.780
q	0.244	0.207	0.183	0.171	0.220
Vp/q	1.761	1.955	2.113	2.204	1.886
r-pbis	0.439	0.225	0.231	0.426	0.438

No	6	7	8	9	10
Mp	28.704	29.186	30.240	29.548	29.148
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.866	0.720	0.610	0.756	0.744
q	0.134	0.280	0.390	0.244	0.256
Vp/q	2.541	1.602	1.250	1.761	1.704
r-pbis	0.426	0.379	0.485	0.508	0.394

No	11	12	13	14	15
Mp	30.155	28.739	29.371	29.491	29.446
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.707	0.841	0.756	0.695	0.793
q	0.293	0.159	0.244	0.305	0.207
Vp/q	1.555	2.304	1.761	1.510	1.955
r-pbis	0.584	0.398	0.463	0.423	0.536

No	16	17	18	19	20
Mp	28.643	28.449	28.562	29.131	29.298
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.854	0.598	0.890	0.744	0.695
q	0.146	0.402	0.110	0.256	0.305
Vp/q	2.415	1.219	2.848	1.704	1.510
r-pbis	0.383	0.160	0.419	0.390	0.382

No	21	22	23	24	25
Mp	29.678	30.421	29.630	30.980	28.146
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.720	0.695	0.659	0.622	0.585
q	0.280	0.305	0.341	0.378	0.415
Vp/q	1.602	1.510	1.389	1.283	1.188
r-pbis	0.492	0.625	0.417	0.634	0.104

No	26	27	28	29	30
Mp	29.517	29.532	30.096	30.176	29.417
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.707	0.756	0.634	0.622	0.732
q	0.293	0.244	0.366	0.378	0.268
Vp/q	1.555	1.761	1.317	1.283	1.651
r-pbis	0.442	0.504	0.484	0.486	0.445

No	31	32	33	34	35
Mp	29.117	28.450	29.527	30.109	27.945
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.732	0.732	0.671	0.561	0.671
q	0.268	0.268	0.329	0.439	0.329
Vp/q	1.651	1.651	1.427	1.130	1.427
r-pbis	0.374	0.216	0.408	0.417	0.084

No	36	37	38	39	40
Mp	29.172	30.283	29.714	34.000	29.564
Mt	27.537	27.537	27.537	27.537	27.537
St	6.969	6.969	6.969	6.969	6.969
p	0.780	0.646	0.085	0.012	0.671
q	0.220	0.354	0.915	0.988	0.329
Vp/q	1.886	1.352	0.306	0.111	1.427
r-pbis	0.442	0.533	0.095	0.103	0.415

Cetak Tebal = Nomor Gugur

Minat Membaca

Putaran I

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	82	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	82	100,0

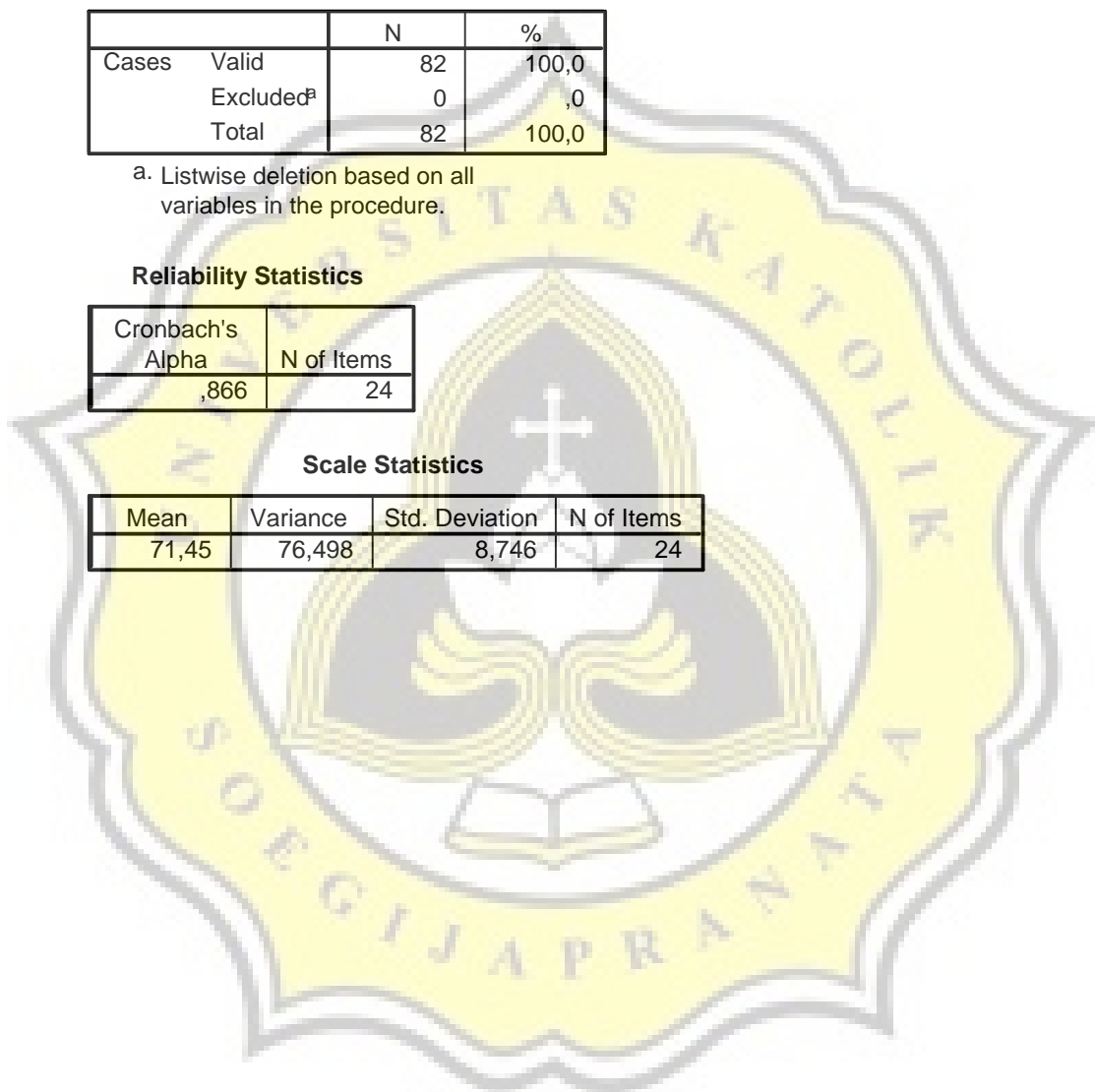
- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,866	24

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
71,45	76,498	8,746	24



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	68,82	71,682	,358	,863
X2	68,56	73,188	,234	,866
X3	67,68	73,034	,453	,861
X4	67,84	71,073	,447	,860
X5	68,54	70,795	,498	,859
X6	68,18	69,534	,568	,857
X7	68,51	67,364	,579	,855
X8	68,72	67,760	,564	,856
X9	68,52	71,166	,411	,861
X10	68,13	69,895	,446	,860
X11	69,06	70,675	,361	,863
X12	68,30	72,437	,279	,865
X13	68,35	68,330	,632	,854
X14	68,56	69,484	,513	,858
X15	68,04	72,653	,383	,862
X16	68,68	68,664	,526	,857
X17	69,30	73,252	,189	,869
X18	68,55	69,856	,463	,859
X19	68,23	69,217	,616	,855
X20	68,48	69,043	,580	,856
X21	68,28	70,352	,468	,859
X22	68,67	71,162	,375	,862
X23	69,44	73,089	,170	,870
X24	67,91	72,277	,320	,864

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 $r = 0,300$

Minat Membaca

Putaran II

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	82	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	82	100,0

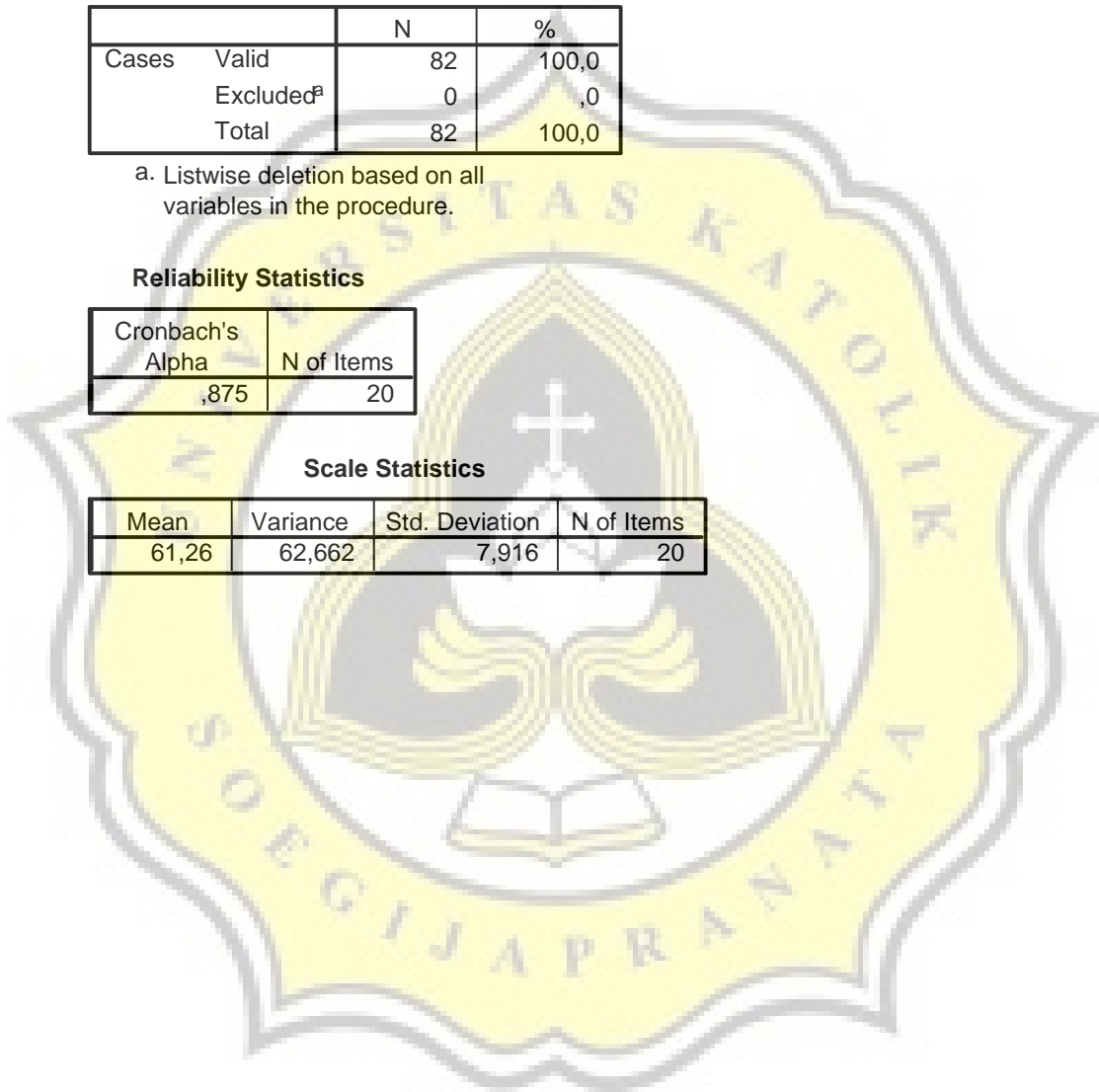
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,875	20

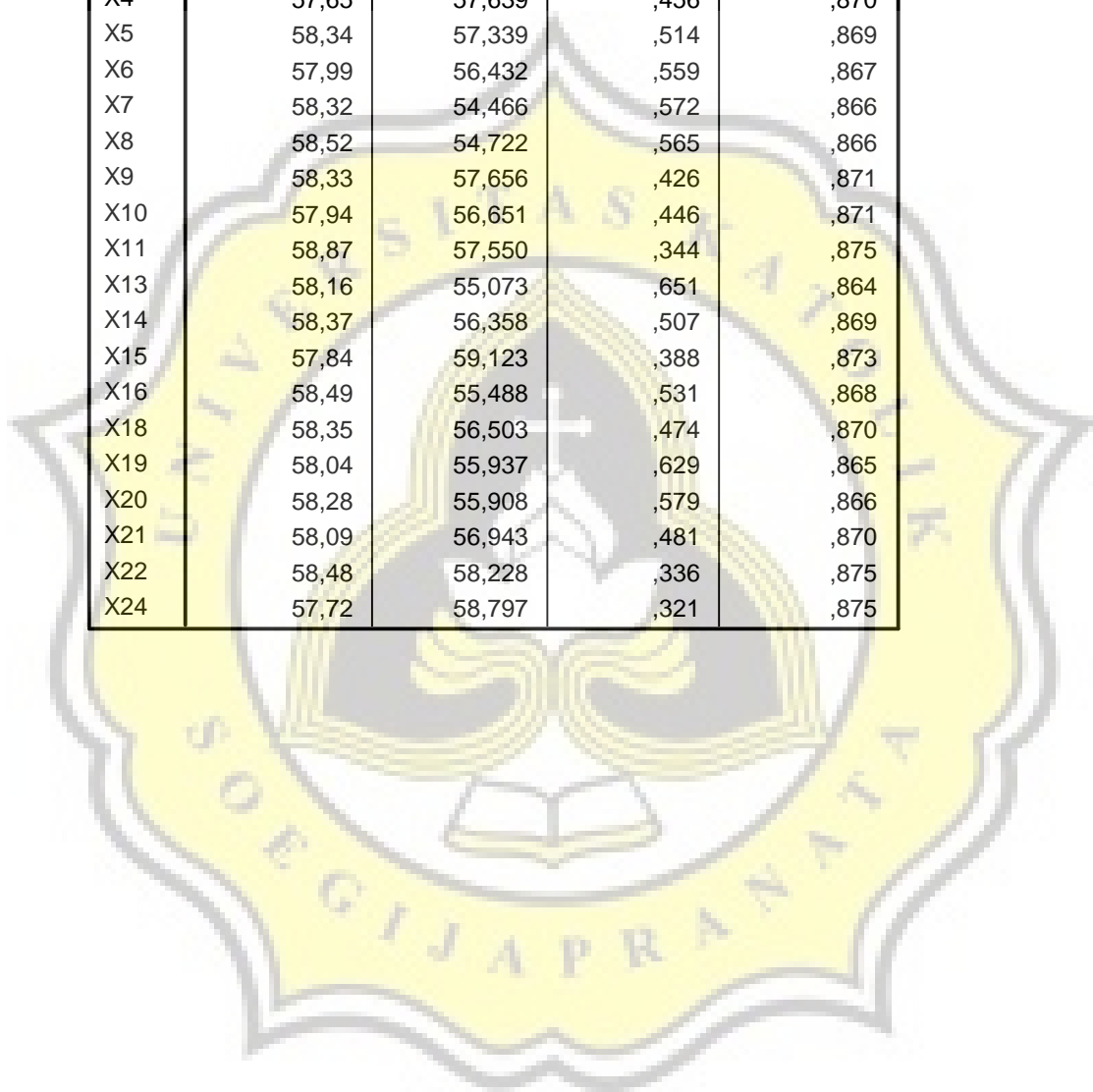
Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
61,26	62,662	7,916	20



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	58,62	58,016	,382	,873
X3	57,49	59,636	,434	,872
X4	57,65	57,639	,456	,870
X5	58,34	57,339	,514	,869
X6	57,99	56,432	,559	,867
X7	58,32	54,466	,572	,866
X8	58,52	54,722	,565	,866
X9	58,33	57,656	,426	,871
X10	57,94	56,651	,446	,871
X11	58,87	57,550	,344	,875
X13	58,16	55,073	,651	,864
X14	58,37	56,358	,507	,869
X15	57,84	59,123	,388	,873
X16	58,49	55,488	,531	,868
X18	58,35	56,503	,474	,870
X19	58,04	55,937	,629	,865
X20	58,28	55,908	,579	,866
X21	58,09	56,943	,481	,870
X22	58,48	58,228	,336	,875
X24	57,72	58,797	,321	,875



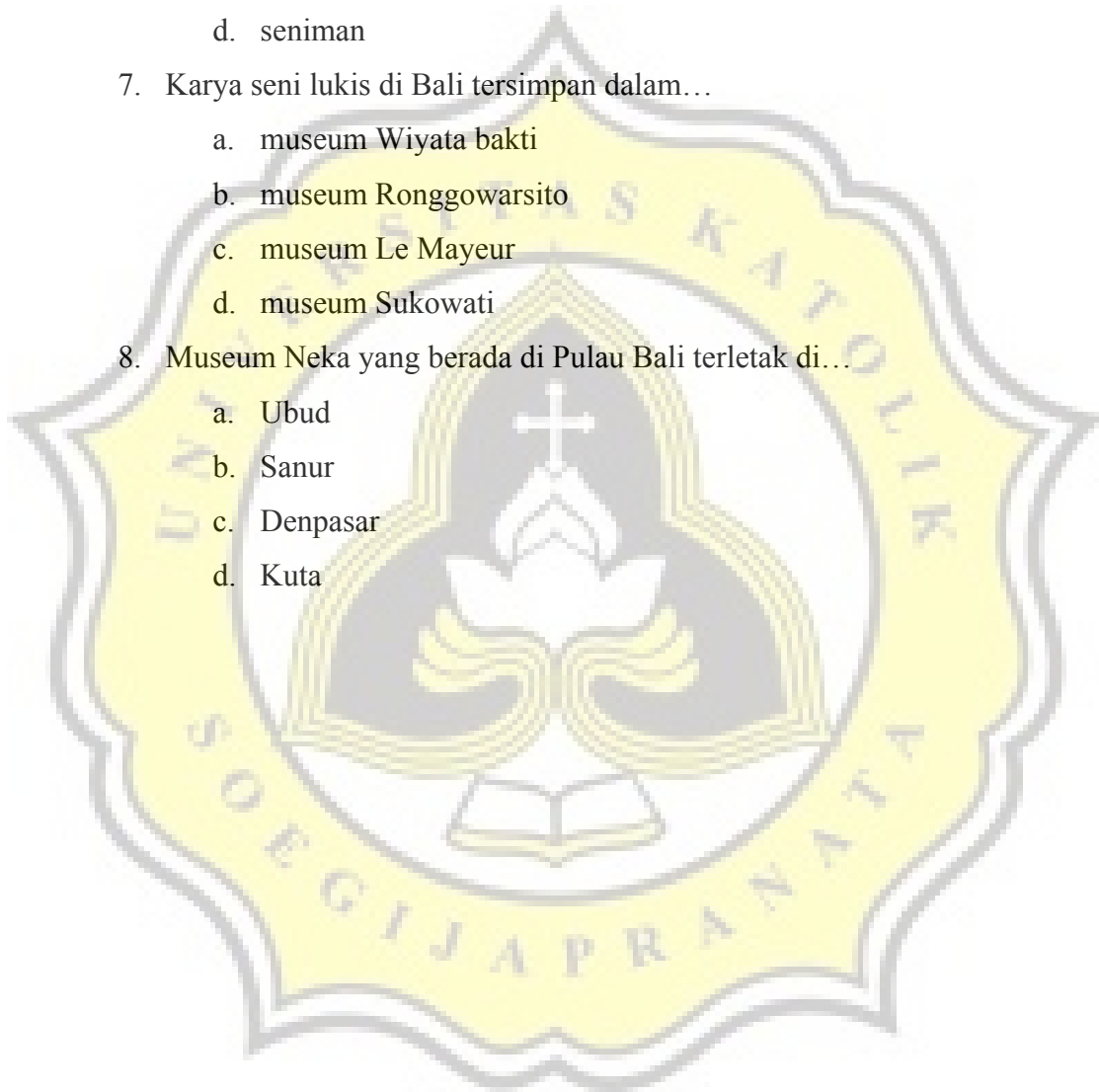
Kelas :

No. Absen :

Bacaan I untuk soal no. 1-8

1. Judul yang tepat untuk bacaan diatas adalah...
 - a. Pantai Kuta dan Sanur
 - b. Masyarakat Bali yang memiliki apresiasi tinggi
 - c. Bali yang kaya
 - d. Panorama di Bali yang indah
2. Hasil kerajinan rakyat yang berada di pusat-pusat pertokoan di Bali adalah sebagai berikut, kecuali...
 - a. kain tenun
 - b. lukisan
 - c. sarung Bali
 - d. ukiran kayu
3. Selain di kenal dengan keseniannya, Bali juga dikenal memiliki...
 - a. panorama alam yang indah
 - b. kebun binatang yang banyak
 - c. taman buah
 - d. pasar yang banyak
4. Pantai yang terkenal di Pulau Bali adalah...
 - a. pantai Parangtritis
 - b. pantai Marina
 - c. pantai Kuta
 - d. pantai Baron
5. Di bawah ini merupakan kesenian-kesenian yang terdapat di Bali, kecuali...
 - a. seni pahat
 - b. seni foto
 - c. seni tari
 - d. seni lukis

6. Kehidupan sosial maupun kehidupan keagamaan menjadi sumber inspirasi yang tidak akan pernah habis bagi...
- fotografer
 - wisatawan
 - pedagang
 - seniman
7. Karya seni lukis di Bali tersimpan dalam...
- museum Wiyata bakti
 - museum Ronggowarsito
 - museum Le Mayeur
 - museum Sukowati
8. Museum Neka yang berada di Pulau Bali terletak di...
- Ubud
 - Sanur
 - Denpasar
 - Kuta



Kelas :

No. Absen :

Bacaan II untuk soal no. 9-17

9. Kapan bencana maut itu datang...
 - a. 25 Desember 2004
 - b. 26 Desember 2004
 - c. 25 Desember 2005
 - d. 26 Desember 2005
10. Di daerah mana tempat terjadinya bencana dahsyat itu...
 - a. Aceh dan Sumatera Utara
 - b. Aceh dan Sumatera Timur
 - c. Aceh dan Sumatera Selatan
 - d. Aceh dan Sumatera Barat
11. Peristiwa yang termasuk tidak mengerikan dalam berita tersebut adalah...
 - a. Orang menghadapi maut menjemput dapat diabadikan
 - b. Orang lain dalam peristiwa itu tidak dapat tolong menolong
 - c. Dalam sekejap daerah tersebut diluluh-lantakkan, rata dengan tanah
 - d. Bencana itu diberitakan di dalam negeri maupun luar negeri
12. Presiden Susilo Bambang Yudhoyono memberi pernyataan...
 - a. bahwa bencana ini termasuk bencana nasional
 - b. bahwa bencana ini termasuk berkabung nasional
 - c. bahwa kita harus turut membantu korban bencana
 - d. segera kita bangun daerah korban bencana alam
13. Tujuan bendera setengah tiang dikibarkan adalah...
 - a. berkabung nasional
 - b. sebagai wujud persaudaraan
 - c. karena ada bencana alam
 - d. memohon bantuan masyarakat

14. Bantuan mengalir melalui...

- a. dompet kemanusiaan dan PMI
- b. dompet peduli dan PMI
- c. dompet tsunami dan PMI
- d. dompet sumbangan dan PMI

15. Negara lain yang tidak terlibat dalam penanganan bencana tsunami adalah...

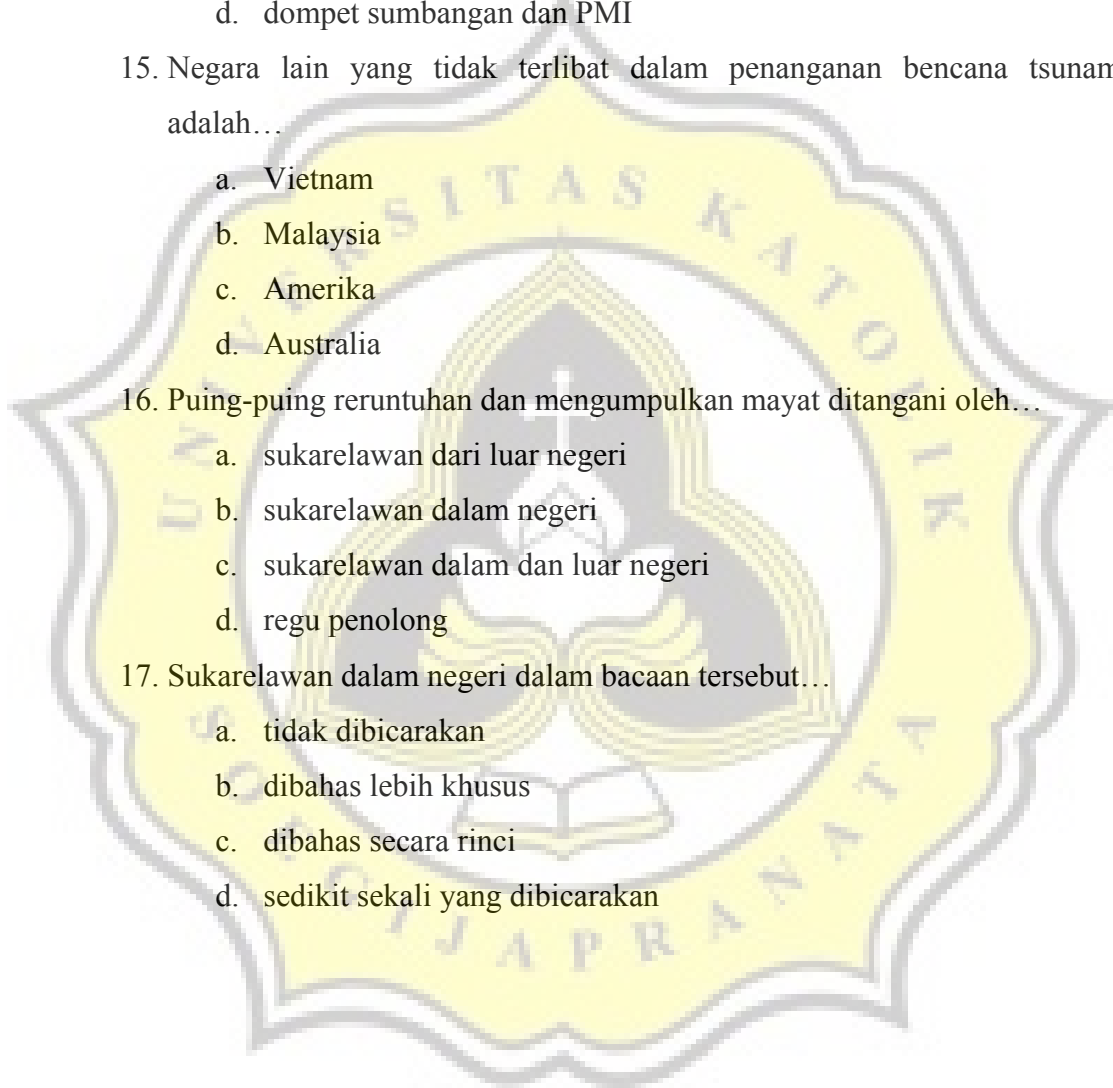
- a. Vietnam
- b. Malaysia
- c. Amerika
- d. Australia

16. Puing-puing reruntuhan dan mengumpulkan mayat ditangani oleh...

- a. sukarelawan dari luar negeri
- b. sukarelawan dalam negeri
- c. sukarelawan dalam dan luar negeri
- d. regu penolong

17. Sukarelawan dalam negeri dalam bacaan tersebut...

- a. tidak dibicarakan
- b. dibahas lebih khusus
- c. dibahas secara rinci
- d. sedikit sekali yang dibicarakan



Kelas :

No.Absen :

18. Fransisca merupakan anak yang *besar mulut*. Arti kata yang dicetak miring adalah...

- a. fasih bicara
- b. banyak bicara
- c. sabar
- d. suka mencuri

19. Ibu Nita adalah seorang *pramuwisma*. Kata yang dicetak miring adalah...

- a. karyawan perusahaan
- b. karyawan hotel
- c. pembantu rumah tangga
- d. pembantu pribadi

20. Budi anak yang sangat nakal sekali, ibunya selalu *panjang usus* jika sedang menghadapi kenakalannya. Kata yang dicetak miring adalah...

- a. marah
- b. suka mengomel
- c. main tangan
- d. sabar

21. Ia selalu *bermuka manis* ketika bertemu orang. Kata yang dicetak miring adalah...

- a. anak yang manis
- b. ramah
- c. tidak sombong
- d. sabar

22. Ayah Budi sudah hampir satu tahun menjadi *pengangguran*. Konotasi yang halus dari kata pengangguran adalah...

- a. tuna karya
- b. tuna wisma
- c. tuna susila
- d. tuna grahita

23. *Perasaan* anak itu sangat peka sekali. Arti kata *perasaan* memiliki istilah...

- a. mata kaki
- b. mata jeli
- c. mata hati
- d. rendah hati

24. Dalam waktu sekejap bencana alam itu *membuat hancur* daerah tersebut.

Kosakata yang tepat untuk kata yang dicetak miring adalah...

- a. meleburkan
- b. meluluhlantakkan
- c. menjadikan satu
- d. membuat terpisah

25. Andi dan teman-temannya sedang *ngopi* di cafe. Kosakata yang tepat untuk kata yang dicetak miring adalah...

- a. nongkrong ngopi
- b. nongkrong minum kopi
- c. membuat kopi
- d. minum kopi

26. *Cewek* yang duduk di bangku sebelah barat adalah ibuku. Kosakata yang tepat untuk kata yang dicetak miring adalah...

- a. wanita
- b. perempuan
- c. gadis
- d. perawan

27. Minggu pagi tepatnya tanggal 26 Desember 2004 merupakan hari berkabung yang tidak akan di lupakan sepanjang hayat. Tanda baca koma lebih tepat terletak setelah kata...

- a. minggu pagi
- b. 26 Desember 2004
- c. hari berkabung
- d. tepatnya

28. Kalimat dibawah ini yang sesuai dengan ejaan yang disempurnakan (EYD) adalah...

- a. Kepulauan karimunjawa merupakan satu dari 14 kecamatan di Kabupaten jepara.
- b. gugus kepulauan yang terdiri dari 27 pulau besar dan kecil, terletak 45 mil laut arah barat laut dari Jepara.
- c. Dari 27 pulau itu, baru lima pulau yang dihuni, yakni Pulau Karimunjawa, Pulau Kemujan, Pulau Genting, Pulau Parang, dan Pulau Nyamuk.
- d. Dari kelima pulau tersebut, hanya Karimunjawa dan kemujan yang memiliki fasilitas jalan darat.

29. Kalimat dibawah ini yang sesuai dengan ejaan yang disempurnakan (EYD) adalah...

- a. Wakil Ketua panitia anggaran DPR Suharso Monoarfa
- b. wakil Ketua panitia anggaran DPR Suharso Monoarfa
- c. Wakil Ketua Panitia anggaran DPR Suharso Monoarfa
- d. Wakil Ketua Panitia Anggaran DPR Suharso Monoarfa

30. Di bawah ini yang merupakan kalimat efektif adalah...

- a. Anak itu jika sedang marah selalu naik di atas genteng.
- b. Banu sedang turun di bawah menggunakan escalator.
- c. Ayah ke kantor menggunakan mobil.
- d. Ibu pergi bekerja menggunakan angkutan umum.

31. Ombak yang begitu dahsyat membunuh orang yang langsung dapat dilihat. Yang merupakan kata kerja pada kalimat tersebut adalah...

- a. ombak
- b. orang
- c. membunuh
- d. dahsyat

32. Mahasiswa sedang mengadakan seminar di kampus. Subyek dalam kalimat tersebut adalah...

- a. mengadakan
- b. di kampus
- c. mahasiswa
- d. seminar



Pedoman Pengisian Skala

Identitas Diri

No. absen :

Kelas :

Petunjuk pengisian skala sebagai berikut:

1. Baca dan pahami pernyataan-pernyataan pada skala tersebut.
2. Pilihlah satu dari empat pilihan jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan diri Saudara dengan memberi tanda (x) pada pilihan yang tersedia.

Adapun pilihan jawaban yang disediakan adalah:

SS : Bila pernyataan skala ini Sangat Sesuai dengan keadaan saudara

S : Bila pernyataan skala ini Sesuai dengan keadaan saudara

TS : Bila pernyataan skala ini Tidak Sesuai dengan keadaan saudara

STS : Bila pernyataan skala ini Sangat Tidak Sesuai dengan keadaan saudara

3. Apabila Saudara ingin mengubah jawaban, Saudara dapat memberikan tanda dua garis mendatar (=) pada jawaban awal saudara, kemudian Saudara dapat mengganti jawaban tersebut dengan jawaban yang lebih sesuai dengan diri saudara.

Contoh: Jawaban awal : SS ~~X~~ TS STS

Mengganti jawaban : SS S ~~X~~ STS

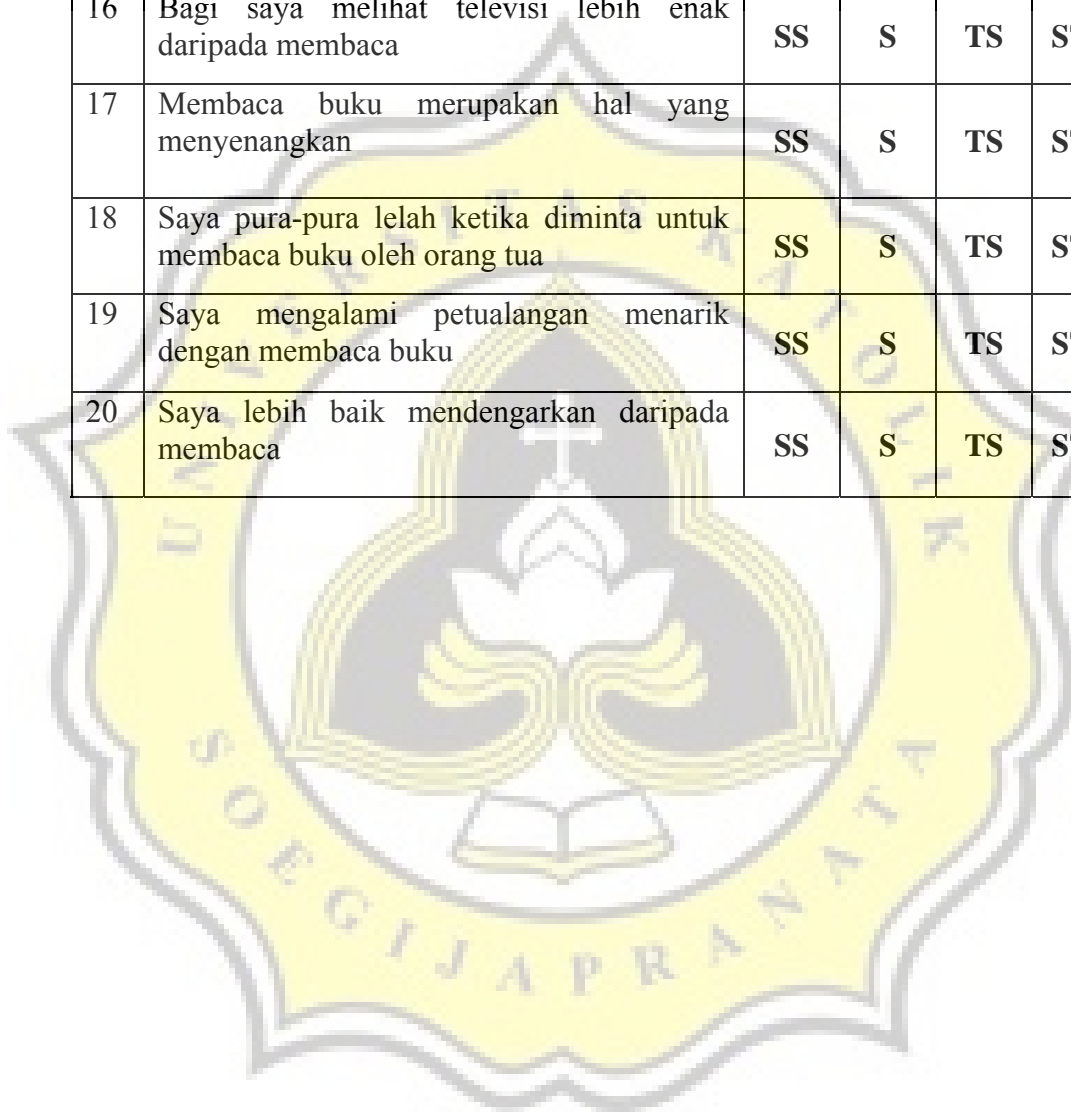
4. Saya tegaskan lagi bahwa” tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban yang saudara berikan adalah benar”.
5. Bila Saudara telah selesai mengerjakan, saya mohon kesediaan Saudara untuk memeriksa kembali skala agar tidak ada pernyataan yang terlewat.

Saya mengucapkan terima kasih atas bantuan dan kerjasama yang telah Saudara berikan.

 Selamat mengerjakan

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya senang menghabiskan waktu diperpustakaan untuk membaca buku	SS	S	TS	STS
2	Dalam sehari belum tentu saya mau membaca buku	SS	S	TS	STS
3	Dengan membaca buku, pengetahuan saya bertambah tentang dunia luar	SS	S	TS	STS
4	Saya merasa bahwa kegiatan membaca tidak memiliki manfaat yang besar	SS	S	TS	STS
5	Setiap hari saya membaca materi pelajaran yang sudah disampaikan oleh guru	SS	S	TS	STS
6	Membaca merupakan hal yang paling membosankan	SS	S	TS	STS
7	Saya senang membaca segala jenis buku bacaan	SS	S	TS	STS
8	Saya hanya akan membaca materi pelajaran pada saat ulangan saja	SS	S	TS	STS
9	Nilai ulangan saya selalu bagus karena rajin membaca	SS	S	TS	STS
10	Saya merasa setelah membaca nilai ulangan saya tidak menjadi lebih baik	SS	S	TS	STS
11	Saya rutin membaca koran	SS	S	TS	STS
12	Saya kurang senang mengunjungi pameran buku	SS	S	TS	STS
13	Saya menikmati kegiatan membaca	SS	S	TS	STS

14	Saya tidak sering membaca buku pelajaran	SS	S	TS	STS
15	Dengan membaca dapat menambah kosakata tentang bahasa	SS	S	TS	STS
16	Bagi saya melihat televisi lebih enak daripada membaca	SS	S	TS	STS
17	Membaca buku merupakan hal yang menyenangkan	SS	S	TS	STS
18	Saya pura-pura lelah ketika diminta untuk membaca buku oleh orang tua	SS	S	TS	STS
19	Saya mengalami petualangan menarik dengan membaca buku	SS	S	TS	STS
20	Saya lebih baik mendengarkan daripada membaca	SS	S	TS	STS



KEMAMPUAN LINGUISTIK SISWA-PENELITIAN

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0
3	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0
4	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
5	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0
6	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0
7	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0
8	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
9	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0
12	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0
13	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
14	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
17	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0
19	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
21	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
22	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
23	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0
24	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
26	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0
27	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
29	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
33	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
35	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
36	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0
38	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
39	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1
40	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
41	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
42	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0

KEMAMPUAN LINGUISTIK SISWA-PENELITIAN

No.	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	KLS
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	28
2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	22
3	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	23
4	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	22
5	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	26
6	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	24
7	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	23
8	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	24
9	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	25
10	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	23
11	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	27
12	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	26
13	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	26
14	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	22
15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	27
16	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	26
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	27
18	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	26
19	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	23
20	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	27
21	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	28
22	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	25
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	26
24	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	29
25	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	25
26	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	23
27	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	25
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	29
29	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	26
30	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	27
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	31
32	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	28
33	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	27
34	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	27
35	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	26
36	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	24
37	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	25
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
39	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	24
40	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	24
41	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	27
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	28

MINAT MEMBACA-PENELITIAN

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
2	3	3	4	4	3	4	2	4	3	1	3	4	4	3	4	3
3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2
4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3
5	4	2	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4
6	2	2	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3
7	2	3	4	4	3	3	2	3	2	4	4	2	3	3	4	2
8	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	2	1	3	3	4	3
9	2	4	4	4	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2
10	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	4	1	1	2	3	2
11	2	2	3	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3
12	3	1	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	4
13	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	4	4	4	4
14	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3
15	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4
16	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
17	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	1	2	4	3	4	3
18	1	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	3	2
19	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
20	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3
21	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4	2
22	2	3	4	4	3	3	2	2	3	4	1	4	2	3	3	3
23	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2
24	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	1	3	3	3	4	3
25	2	2	4	4	2	3	4	3	3	4	1	3	4	2	3	3
26	1	2	4	4	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	3	2
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
28	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4
29	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	2	4	4	4	2	4	2	3	4	3	1	3	3	4	4	3
31	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	4	4	4	3
32	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3
33	3	3	4	4	2	4	3	3	2	3	1	4	4	4	4	2
34	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3
35	2	2	4	4	2	4	2	3	2	4	1	3	3	4	4	3
36	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	1	3	2	4	2
37	3	3	4	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	4	2
38	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3
39	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
40	1	3	4	4	2	3	2	2	3	3	2	2	1	2	3	2
41	2	4	3	4	2	3	2	3	2	4	2	2	2	3	3	2
42	2	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	2	3	3	2

MINAT MEMBACA-PENELITIAN

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
43	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4
44	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3
45	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2
46	3	2	4	4	3	4	2	3	4	4	1	2	3	3	3	2
47	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
48	3	2	4	4	1	3	3	1	3	4	1	3	3	1	4	1
49	2	2	3	4	3	4	4	2	4	4	3	2	4	3	3	2
50	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	2
51	3	2	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3
52	3	2	4	4	3	3	4	3	2	3	1	3	3	2	3	1
53	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3
54	2	2	4	4	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	1
55	3	2	4	4	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2
56	1	3	4	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3
57	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	3
58	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	3	4	3	3	4	2
59	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
60	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	1	2	3	3	3	3
61	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3
62	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3
63	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
64	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
65	2	4	4	4	2	3	4	3	4	4	2	2	2	2	3	2
66	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
67	1	3	4	3	3	3	1	3	3	3	1	4	3	3	4	4
68	2	2	3	4	3	4	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3
69	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	2	4	2	3	2
70	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3
71	2	3	4	4	3	3	2	2	4	3	1	3	3	2	3	1
72	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2
73	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
74	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
75	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4
76	2	2	4	4	3	4	3	3	4	3	2	1	3	4	4	3
77	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	2	3	2
78	2	3	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
79	2	3	3	4	2	4	2	3	3	4	2	2	3	2	3	3
80	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
81	2	2	4	4	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	4	1
82	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2
83	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	1	3	3	3	4	2
84	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	4	3	3

MINAT MEMBACA-PENELITIAN

No.	X17	X18	X19	X20	MM
1	3	3	2	3	53
2	4	3	4	1	64
3	3	3	2	3	53
4	3	4	3	3	67
5	3	2	4	1	66
6	3	3	4	3	64
7	3	3	3	3	60
8	3	4	2	1	58
9	3	3	3	3	58
10	3	2	4	2	49
11	3	4	3	3	57
12	4	3	3	3	67
13	4	4	2	4	69
14	3	3	2	3	54
15	3	4	3	4	70
16	3	3	3	3	58
17	3	3	3	3	65
18	2	3	3	1	42
19	3	3	3	3	61
20	3	3	3	3	65
21	3	3	4	4	66
22	3	3	2	3	57
23	4	3	3	3	61
24	3	4	3	4	66
25	3	4	4	2	60
26	2	4	4	2	47
27	3	3	2	3	58
28	4	4	4	3	66
29	3	3	3	3	62
30	3	4	2	3	62
31	3	4	3	2	67
32	3	3	4	3	65
33	3	4	3	3	63
34	3	3	3	3	62
35	3	4	3	3	60
36	3	3	3	1	55
37	4	2	2	4	57
38	3	4	3	3	66
39	3	4	2	3	56
40	2	3	2	1	47
41	2	3	3	3	54
42	2	2	3	2	59

MINAT MEMBACA-PENELITIAN

No.	X17	X18	X19	X20	MM
43	3	3	3	3	62
44	3	4	3	3	65
45	4	3	4	3	57
46	3	3	2	2	57
47	3	3	3	3	59
48	3	2	4	4	54
49	3	4	3	3	62
50	3	3	2	3	61
51	3	3	4	3	63
52	3	4	3	3	57
53	4	4	4	4	69
54	3	3	3	2	50
55	3	3	3	2	58
56	3	3	3	3	53
57	4	3	3	3	64
58	3	4	4	2	63
59	4	4	3	4	71
60	3	3	4	3	59
61	4	4	4	3	67
62	3	3	3	3	63
63	2	3	3	3	56
64	3	4	3	3	62
65	2	3	2	1	55
66	4	4	3	3	67
67	4	3	4	4	61
68	3	3	3	3	58
69	3	4	3	2	61
70	3	3	4	4	65
71	3	2	3	3	54
72	2	3	2	3	49
73	3	3	3	3	58
74	3	3	3	3	62
75	3	3	3	3	66
76	4	3	3	3	62
77	3	4	2	3	62
78	3	3	3	2	58
79	3	4	4	4	60
80	3	3	3	3	58
81	2	2	2	1	45
82	3	4	3	3	64
83	3	4	3	3	61
84	4	4	3	2	69

NPar Tests

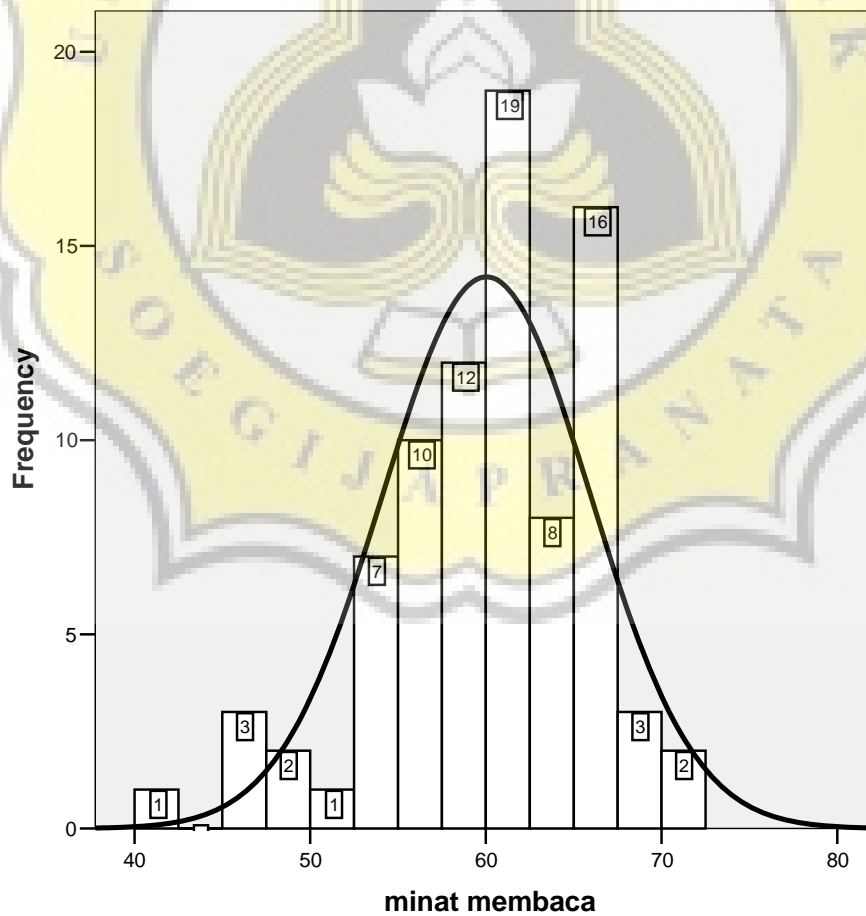
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		minat membaca	kemampuan linguistik
N		84	84
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	60.04	25.44
	Std. Deviation	5.898	2.283
Most Extreme Differences	Absolute	.089	.097
	Positive	.059	.093
	Negative	-.089	-.097
Kolmogorov-Smirnov Z		.816	.887
Asymp. Sig. (2-tailed)		.518	.411

a. Test distribution is Normal.

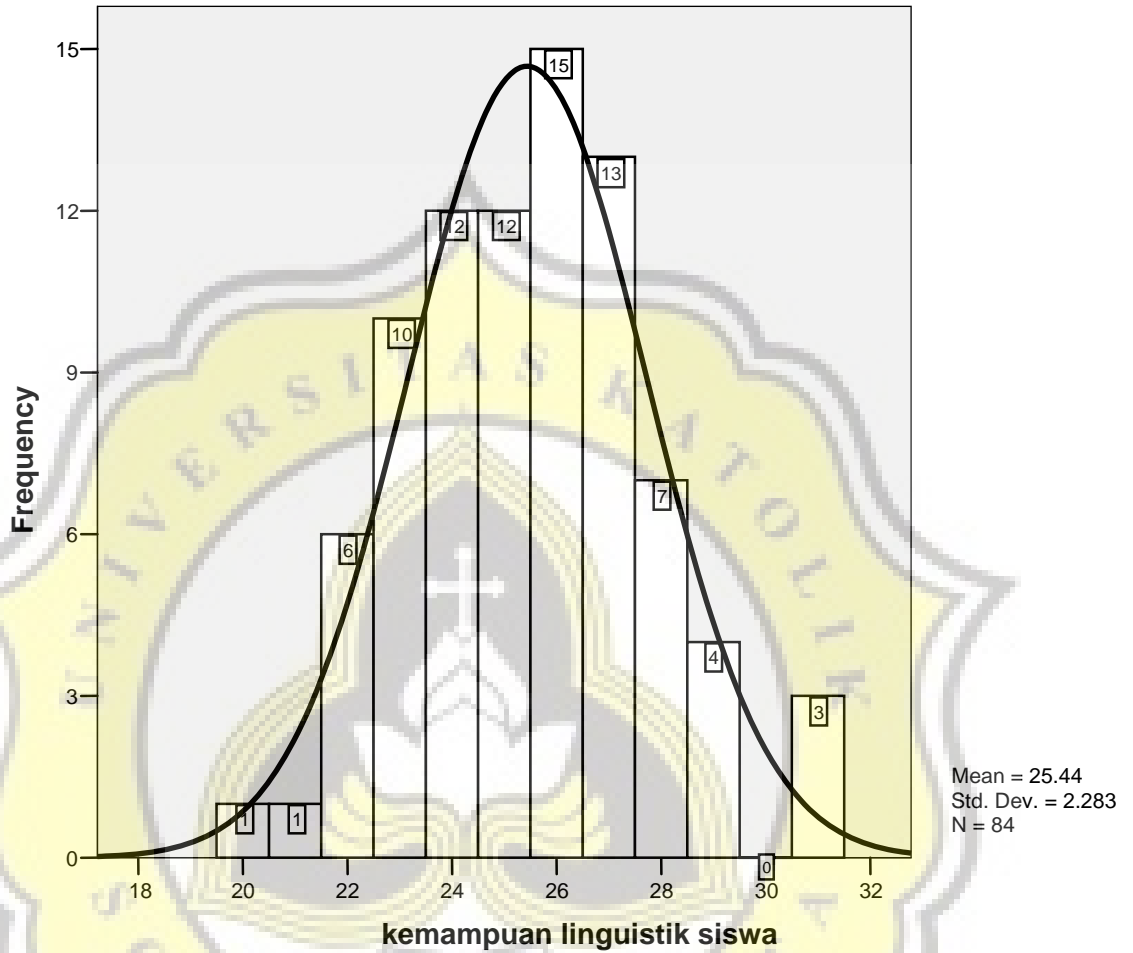
b. Calculated from data.

Graph



Mean = 60.04
Std. Dev. = 5.898
N = 84

Graph



Curve Fit

Case Processing Summary

	N
Total Cases	84
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

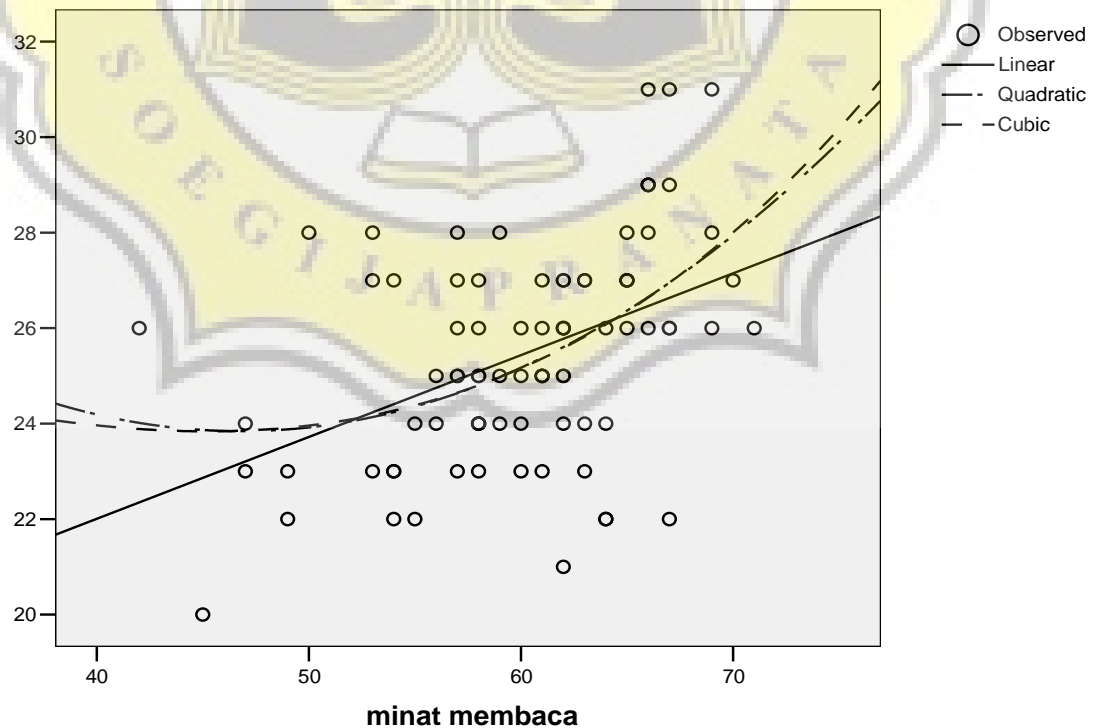
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: kemampuan linguistik

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.196	19.977	1	82	.000	15.153	.171		
Quadratic	.222	11.527	2	81	.000	40.468	-.711	.008	
Cubic	.222	11.537	2	81	.000	27.225	.000	-.005	7.33E-005

The independent variable is minat membaca.

prestasi linguistik



Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
minat membaca	60.04	5.898	84
kemampuan linguistik	25.44	2.283	84

Correlations

		minat membaca	kemampuan linguistik
minat membaca	Pearson Correlation	1	.443**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	84	84
kemampuan linguistik	Pearson Correlation	.443**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	84	84

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

