

Tabulasi Data *Pretest*

NAMA	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	TOTAL
SR	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	42
TU	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	37
NS	1	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	44
SP	3	4	3	1	3	3	3	3	2	4	3	2	3	2	1	2	42
SY	3	2	3	4	2	4	2	2	3	2	1	2	1	4	1	2	38
TK	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	40
SD	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	2	1	42
SW	1	1	2	3	3	4	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	39
NG	2	1	2	3	2	2	4	1	1	1	1	2	3	2	3	2	32
NI	2	2	3	3	1	2	3	1	2	1	2	1	1	3	1	2	30

Tabulasi Data *Posttest*

NAMA	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	TOTAL
SR	3	1	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	2	47
TU	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	1	4	4	3	4	4	57
NS	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	59
SP	4	1	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	55
SY	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	52
TK	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	56
SD	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	3	3	3	4	3	3	54
SW	4	4	4	4	1	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	56
NG	2	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	2	3	3	2	2	49
NI	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	2	1	4	1	4	52

Tabulasi Data *Follow Up*

NAMA	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	TOTAL
SR	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	2	4	57
TU	4	2	3	3	3	3	3	1	4	3	1	2	3	4	3	1	43
NS	4	2	3	4	4	3	3	1	4	4	3	2	3	3	2	2	47
SP	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	46
SY	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	48
TK	4	1	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3	55
SD	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	48
SW	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	57
NG	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	1	2	47
NI	4	4	3	4	4	4	3	3	4	1	3	3	4	4	2	4	54