

3	2	3	4	3	4	3	1	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	2	4	3	3	68
3	3	4	4	4	4	4	1	2	4	3	3	4	4	2	2	1	2	1	4	4	4	67
3	2	3	4	4	3	2	2	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	2	3	64
3	3	2	4	3	3	3	1	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	2	4	3		66
3	3	4	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	68
3	4	2	4	2	1	4	1	2	4	3	3	2	2	2	3	3	2	4	4	2	2	59
3	2	2	4	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	4	1	2	2	3	3	3	62
3	2	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2	4	1	4	2	4	64
1	2	3	3	4	2	2	4	3	4	2	1	4	4	3	4	3	4	3	3	2	1	62
3	4	1	4	3	4	3	1	1	4	3	4	1	3	4	4	1	1	1	3	3	4	60
3	2	1	4	1	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2		1	1	1	4	1	1	55
4	3	3	4	1	4	4	2	2	4	2	4	4	3	2	2	3	3	1	4	2	4	65
3	3	3	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	2	4	65
3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	1	3	2	2	65
3	2	4	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	3	3	1	68
3	2	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4	3	3	65
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	78
3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	1	3	3	3	2	3	2	3	2	4	63
3	3	4	4	2	2	3	3	2	4	1	2	1	4	3	4	4	3	1	3	1	3	60
4	1	4	4	1	4	4	1	1	4	4	4	1	4	1	2	1	1	1	4	3	4	58
3	2	4	3	2	3	3	2	2	4	2	4	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	63
2	2	4	4	1	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	63
3	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	2	4	71
3	3	1	4	4	3	4	1	2	4	4	4	4	4	1	2	3	4	1	4	2	4	66
3	2	2	4	3	3	3	2	3	4	4	4	2	3	4	4	1	3	3	4	2	4	67
4	2	3	4	2	3	3	1	2	4	2	3	2	3	2	1	2	2	1	3	3	3	55
4	3	4	4	3	4	4	2	2	4	3	4	3	4	2	4	2	2	3	4	3	3	71
3	3	2	4	2	4	4	1	2	4	4	3	4	4	3	3	2	3	1	3	2	3	64
1	2	3	4	3	2	4	1	3	4	3	3	2	3	3	2	3	1	1	3	1	3	55
3	3	4	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	2	4	74
3	4	4	4	3	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	3	1	3	2	4	4	4	73
3	2	4	4	1	3	3	1	1	4	3	3	3	3	2	4	2	3	1	4	3	3	60
2	3	2	3	4	2	2	1	2	4	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	57
3	2	3	4	1	4	4	2	2	4	4	3	1	3	1	2	3	3	1	4	2	4	60
3	2	3	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	62
3	2	4	4	1	3	3	2	3	4	2	3	4	4	1	3	3	3	1	3	2	2	60

2	2	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	2	3	3	3	63
3	2	2	4	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	60
3	2	4	4	2	4	4	1	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	1	4	3	4	67
4	2	1	4	4	2	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	3	2	1	64
2	3	4	4	1	3	3	2	2	4	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	2	4	58
3	2	2	4	3	4	4	2	2	4	4	3	2	4	3	3	2	2	1	4	3	4	65
3	2	4	4	3	4	3	2	2	4	4	4	4	2	2	2	3	3	1	4	2	3	65
3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	1	4	4	2	3	1	2	4	3	4	70
1	4	1	1	4	1	1	4	4	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	1	2	53
3	3	1	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	64
2	2	1	4	2	3	3	2	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	1	62
3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	2	3	73
3	1	3	4	1	3	4	1	2	4	3	4	2	2	1	2	3	1	1	4	3	4	56
2	3	4	4	2	2	2	1	2	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	60
3	2	3	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	1	1	1	4	3	3	59
2	2	4	4	1	4	4	1	1	4	4	4	1	4	1	4	1	1	1	4	4	4	60
1	3	3	4	4	2	4	4	4	4	1	2	4	4	4	2	4	3	1	3	1	3	65
2	2	4	4	1	3	2	1	1	4	3	3	4	4	1	4	2	2	1	3	3	4	58
2	3	3	3	2	3	3	2	1	1	3	3	3	3	2	3	1	1	2	4	3	3	54
3	2	3	4	3	3	4	1	1	4	3	4	3	3	3	4	2	1	1	4	3	4	63
3	3	1	4	4	2	3	1	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	68
3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	1	74
3	4	3	4	2	3	3	2	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	4	2	3	69
2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	57
2	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	3	1	4	2	3	64
4	1	4	4	1	4	3	1	1	4	3	4	3	4	1	3	2	2	1	4	3	4	61
2	2	4	4	1	3	2	2	3	4	4	3	2	3	2	4	3	3	1	3	2	4	61
2	3	2	4	4	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	2	4	68
3	1	3	1	1	4	4	3	3	4	3	4	1	4	2	4	1	3	1	4	4	4	62
3	3	2	4	4	3	3	2	2	4	2	3	4	4	4	2	3	4	2	3	3	2	66
3	2	3	4	3	3	4	1	2	4	3	3	1	3	2	3	3	3	1	2	2	3	58
4	2	2	4	3	3	3	1	2	4	4	4	3	2	3	3	1	2	3	3	3	3	62
2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	1	2	3	2	1	3	2	3	58
3	1	2	4	2	4	4	2	1	4	3	4	3	3	3	3	1	3	2	4	3	4	63
3	4	4	4	4	3	2	1	1	4	3	4	4	3	2	4	1	3	1	4	2	4	65
3	3	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	2	72

3	2	3	4	2	3	3	2	2	4	3	3	4	4	1	3	2	3	1	3	2	3	60
3	4	3	4	2	3	1	3	2	4	3	2	4	3	3	2	4	2	3	4	1	3	63
2	4	2	4	2	4	4	1	4	4	3	3	4	4	3	1	1	2	2	3	2	3	62
2	1	3	4	2	4	4	2	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	65
1	2	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	58
3	2	3	4	2	3	3	2	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	62
2	4	4	4	1	4	3	1	3	4	4	4	1	4	3	3	3	2	1	4	2	3	64
3	2	4	4	2	3	3	2	2	4	3	4	3	3	2	4	3	3	2	4	3	4	67
2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	2	3	66
2	4	1	4	4	2	4	1	4	4	1	2	4	4	4	4	2	4	1	4	2	4	66
2	2	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	1	4	2	3	64
3	2	3	4	2	4	4	1	2	4	4	4	3	3	3	3	2	2	1	4	3	2	63
2	4	1	4	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	70
3	3	1	4	4	3	2	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	70
2	4	1	4	4	2	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	72
2	4	1	4	4	2	2	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	70
3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	2	1	2	2	3	58
2	2	2	3	2	4	4	1	2	4	4	4	3	3	4	4	2	3	2	4	4	4	67
2	3	3	4	1	4	3	1	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	1	2	3	4	61
3	3	3	4	1	4	3	2	2	4	3	4	3	4	2	3	2	2	2	4	3	3	64
3	2	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	1	3	3	2	1	3	3	4	57
3	2	4	4	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	62
3	2	4	4	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	61
4	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	1	3	2	4	74
3	4	4	4	2	3	4	2	2	4	4	4	3	3	3	3	1	3	2	4	4	3	69
2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	61
2	1	1	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	65
4	2	2	4	3	4	4	1	3	4	2	4	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	69
2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	54
3	3	4	4	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	62
3	3	1	3	3	4	3	1	2	4	2	4	4	4	4	3	2	3	2	3	4	4	66
4	1	4	4	1	4	4	1	1	4	4	4	1	4	1	2	1	2	1	4	3	1	56
3	1	4	4	1	4	3	2	2	4	3	4	3	3	1	3	2	2	1	4	3	4	61
3	2	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	62
3	3	1	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	1	1	4	3	4	72
3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	1	3	2	3	62

4	3	3	4	2	3	4	2	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	71
3	4	4	4	1	3	4	1	2	3	4	3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	63
4	4	4	4	1	4	4	1	2	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	71
2	4	2	4	3	3	3	2	2	4	1	2	3	3	4	4	4	2	2	3	1	61
2	2	1	4	4	2	4	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	1	4	1	64
3	2	4	4	2	3	3	1	1	4	1	3	3	3	3	4	3	3	1	4	2	61
2	3	4	4	2	3	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	2	2	2	3	2	62
3	4	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	1	3	2	60
3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	4	2	3	4	2	3	2	66
3	3	1	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	1	3	2	62
3	3	3	4	3	4	4	1	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	2	3	2	67
4	1	2	4	3	3	4	1	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	1	3	3	68
2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	64
2	4	4	4	2	2	3	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	2	69
3	3	2	4	3	2	3	1	2	4	3	3	3	4	3	3	1	4	3	4	4	66
3	3	4	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	65
3	4	3	4	3	3	3	1	2	3	3	3	1	4	2	3	2	3	1	4	3	62
3	2	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	69
3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	59
4	3	4	4	3	3	4	1	4	4	4	3	3	4	4	3	2	1	3	4	3	72
3	2	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	1	1	1	4	68
3	1	4	4	1	3	4	1	4	3	2	4	4	4	1	3	2	2	1	3	2	60
2	3	3	4	2	4	3	2	2	4	3	3	4	3	3	2	3	4	2	2	3	64
2	3	4	4	1	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	61
3	2	4	4	2	3	3	1	1	4	3	3	2	3	1	3	2	1	1	4	3	57
4	2	4	4	1	4	4	1	1	4	4	4	3	4	1	4	1	2	1	4	4	65
3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	78

Lampiran 2 Tabulasi data skala citra tubuh

4	1	4	1	4	4	3	1	1	3	4	4	4	4	4	4	2	46	
3	1	4	2	1	3	1	2	1	3	3	3	1	4	4	4	3	36	
4	4	2	3	3	1	4	3	1	2	1	1	1	1	1	4	1	4	32
2	4	2	3	3	3	3	1	2	1	4	1	3	2	1	1	1	3	35
2	1	2	2	4	4	4	4	2	4	1	3	1	4	4	2	4	2	42
3	3	3	3	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	2	2	1	3	28
4	2	3	3	3	4	4	4	1	1	1	1	2	4	2	3	3	3	39
1	1	1	2	4	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	1	40
3	2	2	2	4	3	3	2	4	3	4	4	2	4	3	3	3	2	45
2	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	34
3	2	2	2	4	4	2	2	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	45
2	1	2	1	4	4	4	1	1	2	4	4	3	2	4	4	4	4	39
1	1	1	1	4	4	1	1	1	2	4	3	1	4	3	1	3	3	32
4	4	1	3	4	3	4	2	1	2	1	1	1	3	1	4	1	3	35
3	3	3	3	4	3	2	2	1	3	1	1	3	3	4	2	3	3	39
1	1	1	1	4	4	1	1	3	4	3	4	2	4	3	2	4	3	37
4	2	3	4	3	1	4	4	2	3	3	1	2	4	3	4	1	4	43
4	2	3	4	1	1	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	28
3	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	2	3	2	4	34
4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	2	3	2	3	45
4	1	1	1	4	2	3	2	1	3	3	4	4	4	3	3	3	3	40
2	1	2	2	4	2	4	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	35
4	2	4	4	4	2	2	3	2	2	2	1	2	1	4	2	1	3	39
4	1	4	4	1	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	3	1	4	31
3	1	2	2	4	4	2	2	2	3	3	4	2	3	2	4	4	2	39
4	1	1	1	4	4	3	3	1	3	1	3	1	4	1	4	4	3	35
3	4	2	2	2	4	1	2	4	4	4	2	4	4	2	3	2	2	44
2	1	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	1	1	2	2	3	1	31
3	2	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	2	1	3	3	3	3	31
3	2	2	2	4	3	3	3	1	3	1	3	1	3	1	2	2	3	35
3	2	1	1	4	4	4	2	1	3	1	1	4	4	3	2	2	2	38
4	3	2	3	1	1	3	4	4	3	1	1	3	1	1	2	1	3	35
4	1	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	1	3	4	3	3	3	48
4	3	2	2	3	4	2	2	2	4	3	1	4	4	2	3	1	2	42

3	4	3	2	3	1	2	2	1	3	1	1	1	3	3	3	3	3	33
4	3	4	4	4	2	3	3	1	2	1	1	1	2	2	2	3	4	37
2	1	3	2	3	4	3	2	1	3	4	4	3	3	3	2	4	3	41
4	2	3	3	2	2	4	3	2	3	1	2	1	2	4	3	3	2	38
4	3	3	3	2	2	2	4	2	3	4	2	1	2	2	2	2	2	39
4	4	4	4	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	36
1	4	1	2	4	4	3	2	1	2	3	1	4	4	3	4	1	2	39
2	4	2	3	4	4	2	2	4	4	3	1	3	2	2	3	2	2	42
3	3	2	3	3	4	2	3	2	4	1	2	1	3	3	3	1	2	39
1	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	51
1	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	1	1	39
3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	2	2	48
3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	36
2	4	2	2	2	3	3	2	3	4	4	1	3	4	2	1	3	2	41
2	4	2	3	3	3	4	2	2	2	3	1	2	3	3	3	1	3	39
3	1	3	2	4	4	1	2	1	2	3	2	3	3	3	2	2	2	37
4	1	1	2	1	4	4	1	2	4	1	1	1	4	2	1	1	4	33
2	4	2	2	3	3	3	2	1	3	3	1	4	3	2	3	2	2	38
4	1	4	2	4	1	2	2	1	1	1	1	3	1	4	4	4	4	32
3	2	3	3	4	2	4	3	1	2	1	1	2	2	3	1	2	4	36
2	3	2	2	3	4	2	2	1	4	4	1	1	3	2	2	2	2	36
2	4	1	3	4	4	3	3	4	4	2	1	4	4	3	1	2	1	46
1	4	2	1	2	4	4	2	4	3	4	1	2	3	3	2	2	2	40
2	1	2	1	4	4	3	1	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	42
2	2	3	2	3	2	4	2	1	3	1	2	2	2	1	3	3	2	32
4	2	3	2	4	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3	2	2	4	41
2	2	1	1	4	4	1	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	44
3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	1	1	3	38
4	2	2	2	3	3	3	2	1	2	1	2	2	2	1	4	3	2	32
4	3	2	2	3	3	3	4	2	4	3	1	4	4	4	3	3	3	46
4	3	3	3	4	3	2	2	1	3	1	1	1	3	4	2	1	2	38
4	3	4	3	3	1	4	1	1	3	3	1	1	1	1	2	3	3	34
3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	1	1	3	35
3	2	3	3	3	1	3	3	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	38
1	1	1	1	3	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	41
2	1	2	1	4	3	3	2	2	3	4	4	1	3	2	3	4	3	37

4	2	2	4	2	3	4	3	4	4	1	1	1	3	1	4	1	1	39
4	4	3	2	3	1	1	3	1	3	1	1	3	1	1	1	2	4	32
3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3	1	2	4	2	3	2	3	39
3	4	3	2	4	3	3	2	1	2	2	2	2	3	4	2	3	3	40
2	1	4	1	4	3	2	1	2	3	3	3	1	3	1	1	3	2	34
4	2	2	2	4	2	4	2	4	1	1	2	1	1	4	2	2	4	36
4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	2	1	2	3	1	1	1	2	42
3	1	2	2	4	3	4	3	1	2	2	1	2	2	2	2	4	3	34
1	4	1	1	2	3	4	2	1	4	4	1	2	4	2	3	2	1	36
2	1	4	4	4	4	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	40
4	1	4	4	4	1	1	4	4	1	1	1	1	4	1	1	4	4	36
3	2	3	2	4	1	1	2	1	2	3	2	2	1	4	3	4	3	33
3	1	2	3	4	3	2	3	3	3	2	1	2	3	2	3	3	2	37
2	3	2	2	2	4	3	2	4	4	4	2	2	3	4	4	3	2	43
3	4	2	2	3	4	4	3	1	3	1	1	3	3	3	1	2	3	40
1	1	3	1	4	4	2	1	4	4	4	4	1	4	3	3	4	4	41
1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	48
4	2	1	2	3	3	4	3	1	2	2	2	3	2	2	3	3	4	36
4	1	4	4	1	1	2	4	1	1	3	1	1	1	1	4	2	3	30
4	2	4	4	3	1	3	4	1	1	1	1	1	1	3	3	2	4	34
2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	35
4	3	2	2	2	2	4	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	34
2	4	2	2	4	4	2	2	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	46
2	4	2	2	4	4	3	2	1	4	1	1	4	4	4	3	2	2	42
4	1	4	4	4	3	4	2	1	1	2	1	1	2	3	3	1	4	37
2	2	2	2	4	3	3	2	1	2	3	3	2	2	3	1	3	2	36
3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	4	36
4	2	3	3	3	3	2	2	1	3	1	3	1	2	3	3	4	4	36
3	4	3	2	3	2	3	2	1	3	2	1	4	2	1	3	1	2	36
3	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	3	4	4	4	4	4	2	46
4	1	4	4	3	4	4	4	1	3	1	1	2	2	3	2	2	3	41
3	1	1	1	4	3	3	1	1	3	3	2	1	3	4	3	3	1	34
3	2	3	3	4	2	2	3	2	4	2	2	1	3	3	2	2	2	39
4	2	2	2	2	1	2	3	1	3	1	2	2	1	1	1	1	4	29
3	3	2	2	4	2	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	35
3	3	2	2	3	1	3	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	3	27

3	2	3	3	3	1	4	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	3	35	
3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	37	
3	1	2	2	4	2	3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	3	3	33	
1	1	1	1	4	4	1	4	1	4	4	4	2	4	4	1	2	2	40	
3	2	2	2	4	1	1	2	1	3	1	3	2	2	4	2	3	2	33	
3	2	2	2	3	3	4	3	1	2	1	1	1	1	1	2	3	2	3	31
4	3	4	4	3	1	4	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	4	34	
4	1	4	4	4	2	4	4	3	4	3	1	1	1	4	1	4	3	44	
1	4	1	2	2	4	1	2	4	4	4	2	4	4	4	2	2	2	43	
2	1	2	2	3	4	2	1	2	3	4	4	2	3	3	3	3	2	38	
4	1	4	4	1	3	4	3	1	2	1	1	1	3	1	3	1	1	34	
3	4	3	2	4	4	3	1	4	4	4	3	3	4	2	2	2	2	48	
4	1	2	2	1	1	4	3	3	1	1	1	3	2	2	3	2	4	31	
3	2	4	3	4	2	1	2	3	3	1	3	4	3	2	2	3	2	40	
4	1	2	3	4	3	2	2	1	2	2	2	3	1	1	4	3	2	33	
4	1	4	4	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	3	4	1	4	35	
3	1	3	3	4	4	1	2	3	2	3	4	1	1	1	2	4	2	36	
4	3	3	3	4	1	4	3	2	1	3	1	1	1	1	1	1	4	35	
3	2	3	2	4	3	1	2	1	3	1	3	1	2	3	2	4	3	34	
4	1	4	4	4	1	4	4	1	3	2	2	4	2	1	4	1	4	41	
2	4	2	2	3	4	2	2	1	4	1	1	1	4	4	2	2	4	37	
1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54	
3	2	3	3	4	3	2	2	3	2	3	1	1	2	4	2	2	2	38	
2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	38	
3	2	3	3	3	1	3	3	1	3	2	2	2	2	3	3	2	3	36	
4	2	3	3	3	1	4	3	1	2	2	1	1	3	2	2	1	4	35	
4	1	2	2	3	1	3	2	2	1	1	1	3	1	3	2	3	3	30	
3	3	2	3	3	4	4	2	2	3	4	1	2	3	3	3	2	2	42	
3	1	4	4	4	4	2	1	1	3	4	4	1	4	4	1	4	2	44	
2	2	2	2	4	4	3	2	4	4	3	3	2	4	2	3	2	1	43	
3	2	3	3	2	2	4	3	1	2	2	2	3	3	1	3	2	3	36	
2	4	2	3	3	3	4	2	2	2	3	1	1	3	1	1	1	3	36	
3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	32	
3	2	3	3	3	1	4	3	2	1	2	1	1	1	1	3	2	3	31	
4	3	4	3	3	1	3	4	4	4	1	1	4	3	1	1	3	2	43	
3	1	4	4	4	1	2	4	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	33	

3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	1	2	3	3	2	4	38
3	4	2	3	4	2	4	2	2	2	3	1	1	3	1	4	1	3	37
4	1	2	2	3	3	4	3	1	3	1	2	3	3	2	3	2	4	37
3	2	2	2	4	3	2	1	2	2	4	4	2	3	4	2	4	3	40
3	1	2	3	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	2	44
4	3	2	3	4	2	4	3	1	2	1	1	2	1	4	4	2	4	37
1	1	1	1	3	4	2	1	4	4	4	4	2	2	2	4	4	2	36
4	2	3	3	4	1	3	2	1	1	1	3	1	2	2	2	3	3	33
2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	3	3	2	2	1	3	3	2	31
1	1	1	1	4	4	1	1	2	4	4	4	1	4	4	2	4	1	37
2	1	2	2	2	4	4	3	4	4	4	1	3	3	3	4	2	2	42
3	1	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	2	38
4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	2	1	1	3	1	4	2	3	44
4	4	4	3	4	4	4	3	1	4	2	1	1	3	1	4	1	2	43
4	2	3	3	4	4	4	3	1	4	2	3	1	3	1	4	2	2	42
2	2	2	2	4	4	4	3	1	4	2	4	2	3	1	4	2	2	40
4	2	3	3	2	2	4	3	3	4	1	1	3	3	1	3	1	2	39
4	4	2	2	2	2	3	3	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	38
3	1	2	3	2	1	4	3	1	3	1	2	1	1	1	3	2	3	29
4	2	3	3	3	2	4	3	3	1	3	3	2	2	2	3	2	4	40
3	3	4	2	3	1	4	3	1	2	1	1	1	1	3	3	1	4	33
3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	39
3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	40
1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	39
2	1	4	2	4	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	4	3	36
3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	42
3	3	2	2	3	4	3	2	4	4	2	2	2	4	3	2	2	2	43
3	4	2	2	3	3	3	1	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	36
3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	2	1	2	3	1	3	2	3	34
3	2	3	3	4	2	4	3	3	3	2	2	4	3	4	2	3	2	45
2	2	1	2	4	3	3	3	1	3	4	4	2	4	4	3	4	3	42
4	1	4	2	4	1	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	1	4	32
4	1	4	4	3	1	3	3	1	2	1	1	2	3	1	4	1	4	34
3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2	3	2	2	2	2	46
4	3	4	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1	4	1	4	1	4	39
3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	39

3	1	3	2	4	4	3	2	2	2	2	2	1	2	4	3	3	3	37
2	1	2	3	4	3	2	1	4	4	4	4	2	3	3	2	4	1	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4	1	1	51
2	4	1	1	4	3	4	2	4	4	4	1	4	2	1	2	1	1	41
4	1	4	2	4	4	2	1	4	3	4	3	2	4	4	1	4	2	46
4	4	4	4	4	1	4	4	1	3	1	1	1	1	3	1	1	4	40
4	3	4	4	2	1	4	4	1	3	1	1	1	1	4	3	1	3	38
3	4	3	3	3	4	3	2	1	3	1	2	1	3	3	2	2	3	39
4	2	3	3	4	3	4	2	1	3	1	3	2	3	2	3	3	3	40
2	1	2	1	4	4	2	2	1	3	4	3	1	2	1	3	3	2	33
4	1	4	4	3	2	4	4	1	2	1	1	1	2	1	1	1	4	35
3	1	3	1	4	4	2	2	1	3	4	4	1	3	4	2	4	3	40
4	1	3	3	3	3	4	3	1	3	1	2	3	3	3	4	2	4	40
3	1	2	3	4	3	3	2	2	2	4	4	1	1	4	4	2	3	39
3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	2	4	1	4	2	3	41
3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	38
2	4	2	2	2	4	3	1	2	2	3	1	2	2	3	3	3	4	35
4	2	3	2	3	2	3	2	1	3	1	2	2	3	2	3	2	3	35
2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	37
4	1	3	3	4	1	4	3	4	4	3	4	1	1	3	3	4	3	43
3	1	2	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	4	3	39
4	1	3	3	3	1	4	4	1	1	2	1	1	2	1	1	1	4	32
2	1	2	3	3	3	4	2	1	3	1	4	2	3	4	2	2	2	38
3	3	2	2	3	2	4	3	1	1	4	1	1	1	2	4	1	4	33
4	1	4	4	4	1	4	3	1	1	1	1	1	2	4	4	1	4	36
3	1	2	2	3	2	2	2	1	2	4	4	1	3	1	1	1	2	33
4	2	4	3	4	4	4	4	1	2	1	1	2	3	2	4	1	3	41

Lampiran 3 Hasil Perhitungan SPSS uji validitas penerimaan diri

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	124.63	171.137	.516	.701
y2	125.17	170.489	.391	.702
y3	124.73	172.547	.271	.707
y4	123.73	180.478	.081	.716
y5	125.23	172.530	.327	.705
y6	124.37	176.240	.258	.710
y7	124.30	175.734	.376	.708
y8	125.90	170.162	.481	.700
y9	125.23	166.737	.633	.693
y10	123.77	177.220	.395	.710
y11	124.57	175.151	.325	.708
y12	124.33	176.299	.273	.710
y13	124.53	170.464	.576	.699
y14	124.20	178.717	.154	.714
y15	125.00	165.310	.583	.691
y16	124.67	173.126	.464	.704
y17	125.13	177.085	.192	.712
y18	124.90	170.852	.507	.700
y19	125.90	171.610	.503	.701
y20	124.20	176.717	.257	.711
y21	124.83	173.454	.358	.706
y22	124.07	178.202	.185	.713
t	63.80	45.338	1.000	.773

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	34.80	27.338	.420	.780
y2	35.33	26.989	.305	.793
y5	35.40	26.662	.364	.786
y7	34.47	29.499	.211	.794
y8	36.07	26.409	.454	.777
y9	35.40	25.214	.594	.763
y10	33.93	29.789	.261	.791
y11	34.73	28.340	.313	.788
y13	34.70	26.010	.641	.763
y15	35.17	24.075	.602	.761
y16	34.83	28.006	.384	.783
y18	35.07	26.616	.496	.774
y19	36.07	27.099	.468	.776
y21	35.00	28.276	.260	.793

Lampiran 4 Hasil SPSS Uji validitas skala citra tubuh

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x1	2.83	.913	30
x2	2.27	1.112	30
x3	2.40	.932	30
x4	2.33	.711	30
x5	3.23	.858	30
x6	2.87	1.008	30
x7	2.80	1.095	30
x8	2.47	.973	30
x9	1.97	1.129	30
x10	2.67	.959	30
x11	2.23	1.194	30

x12	2.20	1.126	30
x13	2.20	.961	30
x14	2.87	1.074	30
x15	2.73	1.112	30
x16	2.80	.887	30
x17	2.57	1.104	30
x18	2.77	.817	30
t	46.20	5.102	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x5	22.30	40.907	.514	.838
x6	22.67	37.195	.739	.818
x9	23.57	40.737	.366	.852
x10	22.87	41.637	.383	.848
x11	23.30	37.390	.580	.832
x12	23.33	35.885	.751	.814
x13	23.33	43.471	.228	.860
x14	22.67	38.161	.601	.830
x15	22.80	37.683	.613	.828
x17	22.97	36.447	.722	.818

Lampiran 5 Hasil SPSS Uji reliabilitas penerimaan diri

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.793	14

Lampiran 6 Hasil SPSS Uji reliabilitas citra tubuh

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.849	10

Lampiran 7 Hasil SPSS Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		citbuh	pendiri
N		205	205
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	24.35	38.07
	Std. Deviation	6.111	4.711
Most Extreme Differences	Absolute	.064	.062
	Positive	.064	.062
	Negative	-.051	-.059
Test Statistic		.064	.062
Asymp. Sig. (2-tailed)		.042 ^c	.051 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 8 Hasil SPSS Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
pendiri * citbuh	Between Groups	(Combined)	1593.926	27	59.034	3.561	.000
		Linearity	1195.413	1	1195.41	72.11	.000
		Deviation from Linearity	398.513	26	15.327	.925	.574
	Within Groups	2933.976	177	16.576			
Total			4527.902	204			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
pendiri * citbuh	.514	.264	.593	.352

Lampiran 9 Hasil SPSS Uji Hipotesis

Correlations

		citbuh	pendiri
citbuh	Pearson Correlation	1	.514**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	205	205
pendiri	Pearson Correlation	.514**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	205	205

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 10 Skala penerimaan diri

NO	Aspek	Indikator	No Item	
			F	UF
1	Perasaan sederajat	Tidak membedakan dirinya dengan orang lain	21. saya merasa diterima oleh teman	15. saya merasa diri saya tidak berharga
2	Percaya kemampuan diri	Mampu menghadapi situasi	5. saya dapat menghadapi masalah	2. Saya tidak berani mencoba hal baru
3	Bertanggung jawab	Berani atas konsekuensi yang akan dihadapi	20. Saya bertanggung jawab atas perilaku saya	8. Saya tidak peka terhadap kesalahan yang saya lakukan
4	Orientasi keluar diri	Toleransi dengan lingkungan	3. Saya berani menyampaikan pendapat saya 4. Saya memahami bahwa setiap orang tidak sama 22. saya tidak malu berbicara di depan umum	1. Saya suka berpura-pura 7 saya tidak dapat menghargai pendapat orang lain yang berbeda 14. saya lebih banyak menyimpan pendapat saya saat sedang berdiskusi
5	Memiliki pendirian	Menjadi diri sendiri apapun yang terjadi	12. Saya memiliki standart diri sendiri 17. Saya dapat menyesuaikan diri dengan tekanan sosial	18. Saya suka meniru gaya orang lain 19. Saya suka membandingkan diri saya dengan orang lain

6	Menyadari keterbatasan diri	Sadar akan kelebihan dan kekurangan yang dimiliki	9. Saya menerima kekurangan saya 6. Saya tahu tentang diri sepenuhnya	11. saya malu untuk meminta pertolongan walaupun sebenarnya saya membutuhkan 16. saya tidak menekuni hal yang menjadi bakat dan minat dan mengikuti tren yang ada
7	Menerima sifat kemanusiaan	Mampu menunjukkan perasaan	10. Saya menangis ketika tertimpa masalah	13 saya menutupi diri dan enggan bercerita ketika galau

Lampiran 11

NO	Aspek	Indikator	No Item	
			F	UF
1	Evaluasi penampilan	Melihat kelebihan dan kekurangan pada penampilan diri	1. Saya suka dengan bentuk tubuh saat ini	6. Saya merasa tubuh saya tidak ideal
2	Orientasi penampilan	Perhatian individu dalam menjaga penampilan	8. Saya mengenakan pakaian formal ketika dalam acara resmi	14. saya tidak peduli dengan kondisi pakaian saya, antara rapi dan tidak rapi
		Usaha memperbaiki dan meningkatkan penampilan	9. saya menggunakan make up sebelum pergi ke sekolah	7. Saya tidak menggunakan aksesoris untuk memperindah diri
3	Kepuasan terhadap bagian tubuh	Menerima terhadap tubuh bagian atas (dari kepala hingga dada)	3. Saya rajin menggunakan sunscreen agar tidak radiasi oleh paparan sinar matahari	10. saya tidak suka model rambut alami saya
		Menerima terhadap tubuh bagian bawah (dari perut hingga kaki)	4. saya menggunakan celana yang nyaman di kaki saya	5. saya menggunakan celana atau rok lebar untuk menutupi bentuk pinggul
4	Waspada menjadi gemuk	Ketakutan akan bertambahnya berat badan (berkaitan	17. Bentuk tubuh saya saat ini menandakan bahwa saya	11. saya tidak mengontrol kandungan makanan yang masuk dalam tubuh

		dengan kesehatan)	sehat 15. saya olahraga untuk menjaga kebugaran badan saya	2. saya suka mengkonsumsi makanan atau minuman manis (boba)
5	Persepsi ukuran tubuh	Menilai bentuk tubuh yang dimiliki	13. saya memiliki bentuk tubuh yang baik 16. saya memiliki tubuh seperti model	18. saya merasa badan saya terlalu besar 12. saya merasa berat badan saya mudah berkurang