

## BAB IV

### HASIL PENGOLAHAN DAN ANALISIS DATA

#### A. Deskripsi Data

Untuk memberikan gambaran umum mengenai distribusi data yang diperoleh di lapangan, maka data yang dideskripsikan menggunakan teknik statistik deskriptif. Data yang di dapat dari hasil pengambilan dan pengumpulan data melalui observasi pengamatan langsung dan penghitungan data-data tersebut diolah dan dianalisis secermat mungkin, sehingga diperoleh jawaban diterima atau ditolaknya hipotesis sesuai dengan taraf nyata yang diajukan sebesar  $\alpha 0,05$ .

Dari hasil pengolahan data diperoleh nilai rata-rata dan nilai simpangan baku dari setiap kelompok sampel, hasil tersebut dapat dilihat pada tabel 4.1 di bawah ini :

Kelompok	Arah Tendangan	$\Sigma$ Tendangan		$\Sigma$ Poin	
		$\bar{X}$	S	$\bar{X}$	S
PUTRA	Badan	29,36	11,65	3,92	3,31
	Muka	3,03	1,59	0,14	0,51
PUTRI	Badan	27,37	10,49	3,61	2,94
	Muka	2,95	1,71	0,30	0,72

Tabel 4.1

Hasil Perhitungan Nilai Rata-Rata Dan Simpangan Baku