

LAMPIRAN 1**TABEL 1****DATA AWAL HASIL TEKNIK MEMUKUL MENGGUNAKAN BACKSWING**

PEMUKUL	ARAH PUKULAN				
1	4	3	2	2	4
2	2	3	4	4	2
3	4	2	2	4	2
4	3	2	2	1	1
5	4	1	2	2	1
6	4	1	2	1	1
7	2	1	2	4	4
8	2	1	3	2	1
9	4	4	3	4	4
10	3	2	2	2	2
11	4	1	2	2	1
12	2	2	3	2	2
13	1	3	4	2	2
14	4	2	3	1	3

TABEL 2**DATA AWAL TEKNIK MEMUKUL TANPA MENGGUNAKAN BACKSWING**

PEMUKUL	ARAH PUKULAN				
1	4	2	3	3	2
2	2	4	2	4	2
3	3	2	4	1	3
4	2	2	1	3	1
5	2	3	4	2	2
6	4	2	2	3	4
7	2	2	1	3	1
8	2	4	2	4	2
9	1	2	4	2	1
10	2	3	4	3	4
11	2	1	3	2	2
12	2	2	4	2	4
13	4	2	2	3	2
14	1	1	1	2	1

LAMPIRAN 2

DATA HASIL TEKNIK MEMUKUL MENGGUNAKAN BACKSWING

ARAH HASIL PUKULAN	JUMLAH
POSISI 1	$\frac{14}{70} \times 100\% = 20\%$
POSISI 2	$\frac{29}{70} \times 100\% = 41,4\%$
POSISI 3	$\frac{10}{70} \times 100\% = 14,3\%$
POSISI 4	$\frac{17}{70} \times 100\% = 24,3\%$
POSISI 5	$\frac{0}{70} \times 100\% = 0\%$

DATA HASIL TEKNIK MEMUKUL TANPA MENGGUNAKAN BACKSWING

ARAH HASIL PUKULAN	JUMLAH
POSISI 1	$\frac{12}{70} \times 100\% = 20\%$
POSISI 2	$\frac{31}{70} \times 100\% = 41,4\%$
POSISI 3	$\frac{12}{70} \times 100\% = 14,3\%$
POSISI 4	$\frac{15}{70} \times 100\% = 24,3\%$
POSISI 5	$\frac{0}{70} \times 100\% = 0\%$