

Lampiran. 2. Form Pengambilan Data

Perlakuan Benih 5 mm, 6 mm, 7 mm. Dengan putaran pulley v-belt 28,7 Rpm dan 43 Rpm dan dengan pengatur kecepatan putaran pada inventer 1515 dan 2772.

RODA PENANAM 1

- **Kecepatan 28,7 Rpm (1515 Inverter)**

Putaran Pertama

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	x	x	x	x	v	v	v
Benih 6 mm	x	x	x	x	v	v	v	v
Benih 7 mm	x	x	x	x	v	v	x	v

Putaran Kedua

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	x	v	v	v	x	x	v
Benih 6 mm	vv	x	x	v	v	x	v	x
Benih 7 mm	x	v	vv	x	v	v	v	x

Putaran Ketiga

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	v	v	v	vv	v	v	v	vv
Benih 6 mm	v	x	x	v	v	v	x	v
Benih 7 mm	x	x	v	x	v	x	v	x

	JUMLAH	RATA-RATA	PROSENTASE (%)
Benih 5 mm	17	0.71	70.8
Benih 6 mm	14	0.58	58.3
Benih 7 mm	12	0.5	50

- **Kecepatan 43,0 Rpm (Invenster 2772)**

Putaran Pertama

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	x	v	vv	x	x	v	x
Benih 6 mm	x	v	v	v	v	v	x	v
Benih 7 mm	x	x	v	v	x	x	x	x

Putaran Kedua

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	v	v	v	v	x	v	v	v
Benih 6 mm	v	x	v	v	x	v	x	v
Benih 7 mm	x	x	v	x	x	v	x	x

Putaran Ketiga

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	v	v	v	v	v	x	x
Benih 6 mm	x	v	v	x	v	x	x	x
Benih 7 mm	x	x	x	v	x	v	v	x

	JUMLAH	RATA-RATA	PROSENTASE (%)
Benih 5 mm	17	0.71	70.8
Benih 6 mm	15	0.625	62.5
Benih 7 mm	7	0.29	29.1

RODA PENANAM 2

- **Kecepatan 28,7 Rpm (1515 Inverter)**

Putaran Pertama

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	x	vv	x	v	v	x	v
Benih 6 mm	x	x	x	v	vv	vv	v	v
Benih 7 mm	v	x	vv	v	v	v	x	v

Putaran Kedua

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	x	v	x	v	x	x	v
Benih 6 mm	x	v	x	x	x	v	x	x
Benih 7 mm	v	x	v	v	v	x	x	x

Putaran Ketiga

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5mm	v	v	x	vv	v	v	x	v
Benih 6mm	x	vv	x	v	v	vv	v	v
Benih 7mm	v	x	v	x	v	x	v	vv

	JUMLAH	RATA-RATA	PROSENTASE (%)
Benih 5 mm	15	0.625	62.5
Benih 6 mm	17	0.71	70.8
Benih 7 mm	17	0.71	70.8

- **Kecepatan 43,0 Rpm (2772 Inverter)**

Putaran Pertama

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	v	x	x	x	x	x	x	x
Benih 6 mm	v	x	v	x	vv	x	vv	v
Benih 7 mm	x	v	v	v	x	v	v	v

Putaran Kedua

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	v	x	v	x	vv	v	v
Benih 6 mm	v	x	v	v	x	x	v	v
Benih 7 mm	x	x	x	x	v	vv	v	x

Putaran Ketiga

Perlakuan	Mulut Tanam							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Benih 5 mm	x	x	v	x	v	x	x	v
Benih 6 mm	v	x	v	v	x	x	v	v
Benih 7 mm	x	x	x	x	x	v	x	x

	JUMLAH	RATA-RATA	PROSENTASE (%)
Benih 5 mm	10	0.41	41.6
Benih 6 mm	17	0.71	70.8
Benih 7 mm	11	0.45	45.8

NB.

x : Tidak keluar benih

v : Keluar satu benih

wv : Keluar dua benih