

Tabel 18. Rekapitulasi penggunaan tenaga kerja

No	Luas Lahan (m2)	pemupukan dan pengapuran														Penggantian air						
		DK								LK						DK						
		Jumlah Org	Jumlah Hari	Jumlah Jam/hari	Std Jam/hari	HOK	Upah (Rp)	Biaya TKDK	Jumlah Orang	Jumlah Hari	Jumlah Jam/hari	Std Jam/hari	HOK	Upah Harian	Biaya TKLK	Jumlah Orang	Jumlah Hari	Jumlah Jam/hari	Std Jam/hari	HOK	Upah	Biaya TKDK
1	2.500	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750	-	-	-	8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
2	3.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000	-	-	-	8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
3	2.500	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000	-	-	-	8	-	40.000	-	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000
4	500	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000	-	-	-	8	-	40.000	-	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000
5	2.000	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000	-	-	-	8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
6	2.500	1	1	3	8	0,38	45.000	16.875	-	-	-	8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
7	2.000	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000	-	-	-	8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
8	2.500	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000				8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
9	3.000	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750				8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
10	2.000	1	1	3	8	0,38	45.000	16.875				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
11	2.500	1	1	3	8	0,38	45.000	16.875				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
12	2.000	-			8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
13	3.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500				8	-	45.000	-	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125
14	3.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250				8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
15	3.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
16	2.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
17	2.500	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
18	2.500	1	1	3	8	0,38	45.000	16.875				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
19	2.000	1	1	3	8	0,38	35.000	13.125				8	-	35.000	-	1	1	4	8	0,50	35.000	17.500
20	3.000	1	1	3	8	0,38	35.000	13.125	1	1	3	8	0,38	35.000	13.125	1	1	2	8	0,25	35.000	8.750
21	4.000	1	2	2	8	0,50	30.000	15.000				8	-	30.000	-	1	1	3	8	0,38	30.000	11.250
22	2.000	1	4	1	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-	1	1	6	8	0,75	50.000	37.500
23	2.500				8	-	50.000	-				8	-	50.000	-				8	-	50.000	-
24	750				8	-	35.000	-	2	1	5	8	1,25	35.000	43.750				8	-	35.000	-
25	3.000				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
26	4.000	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
27	4.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
28	3.000	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
29	3.500	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000				8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
30	4.000	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125				8	-	45.000	-	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125
31	396	1	1	2	8	0,25	50.000	12.500				8	-	50.000	-	1	1	8	8	1,00	50.000	50.000
32	3.000	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000				8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
33	3.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
34	2.500	1	1	2	8	0,25	45.000	11.250				8	-	45.000	-	1	1	6	8	0,75	45.000	33.750
35	2.500	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
36	2.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250				8	-	50.000	-	1	3	4	8	1,50	50.000	75.000
37	3.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
38	4.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
39	5.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
40	2.000	1	1	6	8	0,75	50.000	37.500				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
41	3.500				8	-	50.000	-	2	1	4	8	1,00	50.000	50.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
42	3.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
43	3.500	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500				8	-	45.000	-	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125
44	2.500	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
45	1.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
46	2.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500				8	-	45.000	-	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
47	3.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250				8	-	50.000	-	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750
48	2.000	1	1	5	8	0,63	40.000	25.000				8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
49	3.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
50	5.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500				8	-	45.000	-	2	1	4	8	1,00	45.000	45.000
51	3.000	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750				8	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000

Lanjutan Tabel 18. Rekapitulasi penggunaan tenaga kerja

Penggantian air							Pembersihan kolam dan pengangkatan lumpur													
Mesin Pompa Air							DK							LK						
Jumlah	Jumlah Hari	Jumlah Jam/hari	Std Jam/hari	HOK	Upah Harian	Biaya Mesin	Jumlah Orang	Jumlah Hari	Jumlah Jam/hari	Std Jam/hari	HOK	Upah	Biaya TKDK	Jumlah Orang	Jumlah Hari	Jumlah Jam/hari	Std Jam/hari	HOK	Upah Harian	Biaya TKLK
-	-	-	2	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	50.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
-	-	-	2	-	50.000	-	-	-	-	8	-	50.000	-	2	2	4	8	2,00	50.000	100.000
-	-	-	2	-	40.000	-	1	2	2	8	0,50	40.000	20.000	-	-	-	8	-	40.000	-
-	-	-	2	-	40.000	-	1	-	-	8	-	40.000	-	1	1	4	8	0,50	40.000	20.000
-	-	-	2	-	40.000	-	1	3	3	8	1,13	40.000	45.000	-	-	-	8	-	40.000	-
-	-	-	2	-	45.000	-	1	4	4	8	2,00	45.000	90.000	1	2	4	8	1,00	45.000	45.000
-	-	-	2	-	40.000	-	1	2	3	8	0,75	40.000	30.000	-	-	-	8	-	40.000	-
-	-	-	2	-	40.000	-	1	3	4	8	1,50	40.000	60.000	2	2	4	8	2,00	40.000	80.000
1	1	4	2	2	50.000	100.000	1	4	4	8	1,75	50.000	87.500	1	2	5	8	1,25	50.000	62.500
1	1	3	1	3	50.000	150.000	1	4	4	8	2,00	45.000	90.000	1	2	4	8	1,00	45.000	45.000
1	2	5	2	5	5.000	25.000	1	4	3	8	1,50	45.000	67.500	2	2	2	8	1,00	45.000	45.000
-	-	-	2	-	50.000	-	2	1	4	8	1,00	50.000	50.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000
-	-	-	2	-	45.000	-	2	2	4	8	2,00	45.000	90.000	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125
-	-	-	2	-	50.000	-	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000	2	1	5	8	1,25	50.000	62.500
-	-	-	2	-	50.000	-	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750	-	-	-	8	-	50.000	-
-	-	-	2	-	45.000	-	2	2	5	8	2,50	45.000	112.500	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125
-	-	-	2	-	50.000	-	2	1	4	8	1,00	50.000	50.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
-	-	-	2	-	45.000	-	1	4	4	8	1,53	45.000	68.906	1	2	4	8	1,00	45.000	45.000
-	-	-	2	-	35.000	-	-	-	-	8	-	35.000	-	3	3	4	8	4,50	35.000	157.500
-	-	-	2	-	35.000	-	-	-	-	8	-	35.000	-	2	4	3	8	3,00	35.000	105.000
-	-	-	2	-	30.000	-	1	5	4	8	2,50	30.000	75.000	1	2	3	8	0,75	30.000	22.500
-	-	-	2	-	50.000	-	1	2	6	8	1,50	50.000	75.000	1	2	6	8	1,50	50.000	75.000
-	-	-	2	-	50.000	-	1	2	6	8	1,50	50.000	75.000	1	2	6	8	1,50	50.000	75.000
1	1	3	1	3	50.000	150.000	-	-	-	8	-	35.000	-	6	3	3	8	6,75	35.000	236.250
			2	-	50.000	-	1	2	5	8	1,25	50.000	62.500	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
1	1	6	2	3	45.000	135.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500	2	1	5	8	1,25	45.000	56.250
1	1	6	2	3	45.000	135.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000	2	1	5	8	1,25	50.000	62.500
1	1	3	1	3	45.000	135.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500	2	1	5	8	1,25	45.000	56.250
			2	-	40.000	-	2	1	2	8	0,50	40.000	20.000	2	1	5	8	1,25	40.000	50.000
1	1	3	1	3	50.000	125.000	3	1	6	8	2,25	45.000	101.250				8	-	45.000	-
			2	-	50.000	-	1	3	6	8	2,25	50.000	112.500	1	3	6	8	2,25	50.000	112.500
			2	-	40.000	-	1	1	5	8	0,63	40.000	25.000	3	1	4	8	1,50	40.000	60.000
1	1	3	1	3	45.000	135.000	1	1	3	8	0,38	50.000	18.750	2	1	4	8	1,00	50.000	50.000
1	1	3	1	3	45.000	135.000	1	1	3	8	0,38	45.000	16.875	2	1	6	8	1,50	45.000	67.500
1	1	4	1	4	40.000	160.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500	3	1	5	8	1,88	45.000	84.375
1	1	6	2	3	40.000	120.000	1	4	2	8	1,00	50.000	50.000	2	4	5	8	5,00	50.000	250.000
1	1	3	1	3	45.000	135.000	2	1	5	8	1,25	45.000	56.250	2	1	5	8	1,25	45.000	56.250
1	1	5	2	3	55.000	137.500	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000				8	-	50.000	-
1	1	3	1	3	45.000	135.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000	2	1	3	8	0,75	50.000	37.500
1	1	6	2	3	50.000	150.000	2	2	4	8	2,00	50.000	100.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
1	1	3	1	3	45.000	135.000	2	2	3	8	1,50	50.000	75.000	1	2	4	8	1,00	50.000	50.000
1	1	3,5	1	4	40.000	140.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	2	1	3	8	0,75	50.000	37.500
1	1	3	1	3	50.000	150.000	2	1	4	8	1,00	45.000	45.000	1	1	4	8	0,50	45.000	22.500
1	1	3	1	3	45.000	135.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	2	1	6	8	1,50	50.000	75.000
1	1	3	1	3	40.000	120.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	2	2	4	8	2,00	50.000	100.000
1	1	3	1	3	40.000	120.000	1	1	5	8	0,63	45.000	28.125	2	1	5	8	1,25	45.000	56.250
1	1	3	1	3	45.000	135.000	2	1	5	8	1,25	50.000	62.500	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250
1	1	3	1	3	45.000	135.000	2	1	4	8	1,00	40.000	40.000	1	1	3	8	0,38	40.000	15.000
1	1	3	1	3	50.000	150.000	1	1	5	8	0,63	50.000	31.250	2	1	3	8	0,75	50.000	37.500
1	1	3	1	3	50.000	150.000	2	1	4	8	1,00	45.000	45.000	2	1	5	8	1,25	45.000	56.250
1	1	3	1	3	50.000	150.000	1	1	4	8	0,50	50.000	25.000	3	1	5	8	1,88	50.000	93.750