

Tabel 20. Faktor Faktor yang Mempengaruhi Produksi Ikan Mas

n	Y Produksi (Kg)	X1 (Luas Lahan)	X2 (Jumlah Bibit)	X3 (Pakan)	X4 T.Kerja (HOK)	X5 (Kapur)	X6 (Pupuk kandang)	X8 (Tingkat pendidikan)
1	850	0,25	10000	990	17,625	10	10	2
2	800	0,30	10000	1050	30	10	0	3
3	720	0,25	10000	1050	29	10	10	2
4	650	0,05	7000	840	15,75	0	0	3
5	696	0,20	9000	870	16,375	5	8	2
6	930	0,25	10000	1050	30,875	7	10	2
7	850	0,20	10000	1020	27,875	5	10	2
8	792	0,25	10000	990	30,625	10	10	2
9	816	0,30	10000	1020	32,875	10	10	3
10	768	0,20	10000	960	33,125	7	10	2
11	790	0,25	10000	990	35,375	10	10	2
12	700	0,20	8000	870	29,625	10	10	3
13	900	0,30	10000	1020	30,75	10	7	3
14	800	0,30	9000	900	30,625	15	10	4
15	840	0,30	10000	1050	29,125	10	15	3
16	900	0,20	8000	1020	19,125	10	10	4
17	800	0,25	9000	900	28,875	5	10	3
18	800	0,25	10000	990	29,65625	0	0	3
19	700	0,20	8000	900	19,75	0	0	4
20	900	0,30	9000	1050	18,375	10	0	4
21	900	0,40	10000	960	19,125	0	0	2
22	800	0,20	8000	900	31,875	0	0	2
23	900	0,25	10000	1050	25,5	0	0	2
24	850	0,08	10000	1020	28,5	0	0	2
25	900	0,30	10000	990	29,25	10	15	3
26	800	0,40	10000	1050	34,25	15	15	4
27	850	0,40	10000	1200	33	15	15	3
28	850	0,30	9000	900	23	10	10	3
29	900	0,35	9000	1050	63,5	15	15	3
30	1000	0,40	10000	1200	33	10	15	3
31	353	0,04	350	600	33,5	4	0	1
32	900	0,30	9000	1050	28,625	10	15	3
33	900	0,30	10000	1200	32,625	15	10	3
34	1000	0,25	10000	1200	30,625	15	10	3
35	900	0,25	10000	1050	34,5	10	15	3
36	900	0,20	10000	1200	60,625	15	5	3
37	800	0,30	9000	900	43,375	10	15	4
38	850	0,40	10000	1200	31,125	15	20	4
39	900	0,50	10000	1200	32,375	15	15	3
40	800	0,20	8000	900	34,75	15	10	3
41	900	0,35	10000	1020	33,875	15	15	3
42	950	0,30	10000	1200	32,875	10	10	4
43	1000	0,35	10000	1200	32,625	10	15	3
44	1000	0,25	9000	1200	31,875	10	15	3
45	850	0,10	10000	1050	36	10	15	4
46	900	0,20	10000	1200	32,875	20	18	4
47	950	0,30	10000	1200	32,875	15	16	3
48	1000	0,20	9000	1200	32,5	15	15	3
49	900	0,30	10000	1200	31,625	10	15	3
50	1000	0,50	10000	1350	33,75	15	15	4
51	1000	0,30	10000	1350	33,25	15	20	3