

## **LAMPIRAN PENELITIAN**

**Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian**

**KUESIONER PENELITIAN**

**PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBERDAYAAN  
MASYARAKAT DI DESA MARANNU KECAMATAN BAEBUNTA  
SELATAN KABUPATEN LUWU UTARA KECAMATAN**

---

Yth. Responden

Di Tempat

*Assalamu'alamum warahmatullahi wabarakatuh*

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi, saya **SUPANDI ERE** mahasiswa program studi Ekonomi Pembangunan Universitas Muhammadiyah palopo yang membahas tentang **Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap PEMBERDAYAAN MASYARAKAT Di Desa Marannu Kecamatan Baebunta Selatan**. Oleh karena itu di perlukan dukungan dan partisipasi dari Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini.

Mohon Bapak/Ibu berkenan mengisi kuesioner ini dengan sejujurnya. Masukan dan informasi yang jujur, benar dan akurat sangat di harapkan agar informasi ilmiah pada penelitian yang di sajikan benar-benar dapat di pertanggungjawabkan. Semua informasi yang diberikan akan di rahasiakan dan hanya di gunakan untuk kepentingan akademis. Terimakasih atas dukungan dan partisipasi Bapak/Ibu dalam pengisian kuesioner ini.

*Billahi Fii Sabilil Haq, Fastabiqul Khairot*

Hormat saya,

Supandi Ere

## KUESIONER PENELITIAN

### PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DI DESA MARANNU KECAMATAN BAEBUNTA SELATAN

#### A. Identitas Responden

1. Nama : .....
2. Jenis Kelamin : .....
3. Usia Responden : .....Tahun
4. Pendidikan Responden : .....
5. Pekerjaan : .....

#### B. Petunjuk Pengisian

Bapak/Ibu dimohon untuk mengisi setiap pertanyaan sesuai dengan yang sebenarnya dirasakan atau dialami dengan cara mengisi pada kolom yang telah disediakan dan memberi tanda centang (√) pada kolom yang tersedia di antara nomor 1 sampai nomor 5, dengan petunjuk sebagai berikut:

1. Sangat Setuju (SS) = skor 5
2. Setuju (S) = skor 4
3. Kurang Setuju (KS) = skor 3
4. Tidak Setuju(TS) = skor 2
5. Sangat Tidak Setuju (STS) =skor 1

### C. Pertanyaan

#### 1. ALOKASI DANA DESA (X)

NO	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Bidang Pembangunan					
2.	Bidang Pemberdayaan Masyarakat					
3.	Pedoman Umum pelaksanaan Penggunaan Dana Desa					

#### 2. PEMBERDAYAAN MASYARAKAT (Y)

NO	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Peningkatan Kapasitas kepala desa					
2.	Peningkatan kapasitas perangkat desa					
3.	Peningkatan kapasitas BPD					
4.	Pembangunan saluran irigasi tersier					
5.	Peningkatan produksi tanaman pangan					
6.	Peningkatan kapasitas KPMD (Kader Pemberdayaan Masyarakat Desa)					
7	Peningkatan kapasitas Propil Desa					
8	Pemeliharaan pasar desa					
9	Rehap pasar					
10	Peningkatan produksi tanaman pangan					

**Lampiran 2. Tabulasi Jawaban Responden**

Responden	ALOKASI DANA DESA (X)						TOTAL
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	
1	4	4	5	3	5	5	26
2	5	4	5	4	4	5	27
3	5	5	4	3	4	4	25
4	5	4	5	4	4	5	27
5	5	4	5	4	5	3	26
6	5	3	4	4	5	5	26
7	4	5	4	4	5	3	25
8	3	5	4	4	5	5	26
9	4	5	4	3	5	5	26
10	5	4	5	5	4	5	28
11	5	5	4	4	5	4	27
12	4	5	5	5	4	5	28
13	5	5	4	4	5	3	26
14	5	5	4	4	5	4	27
15	5	4	3	4	5	4	25
16	5	4	4	5	4	5	27
17	4	5	4	3	5	5	26
18	4	3	4	3	4	5	23
19	5	4	5	5	4	4	27
20	4	5	5	5	3	4	26
21	5	4	4	3	5	5	26
22	4	5	5	4	4	5	27
23	4	5	4	5	4	3	25
24	4	5	5	5	5	4	28
25	5	5	4	4	4	3	25
26	4	5	5	5	4	5	28
27	4	5	5	4	4	3	25
28	4	5	5	5	5	4	28
29	4	3	4	5	5	5	26
30	5	4	4	5	4	5	27
31	5	4	5	3	5	5	27
32	3	5	4	5	5	5	27
33	5	5	3	4	4	4	25
34	5	5	4	5	5	4	28
35	5	4	3	5	5	4	26

36	4	5	5	4	5	4	27
37	4	5	3	3	4	5	24
38	4	5	5	4	4	5	27
39	5	4	5	5	4	3	26
40	4	5	5	5	4	3	26
41	5	4	5	3	4	5	26
42	4	5	3	4	5	5	26
43	5	4	4	5	4	3	25
44	5	5	4	3	4	5	26
45	4	5	4	4	3	5	25
46	4	4	5	4	4	5	26
47	5	4	3	5	5	5	27
48	4	4	5	5	4	5	27
49	5	5	5	4	3	4	26
50	3	4	4	4	5	5	25
51	4	4	5	5	5	3	26
52	3	4	5	5	5	5	27
53	4	4	4	5	4	4	25
54	3	4	4	5	5	5	26
55	3	4	4	4	4	4	23
56	3	4	4	5	5	5	26
57	3	4	4	4	4	4	23
58	3	4	4	5	5	5	26
59	4	5	5	5	4	3	26
60	5	4	5	3	4	5	26
61	4	5	3	4	5	5	26
62	5	4	4	5	4	3	25
63	5	5	4	3	4	5	26
64	4	5	4	4	3	5	25
65	4	4	5	4	4	5	26
66	5	4	3	5	5	5	27
67	4	4	5	5	4	5	27
68	5	5	5	4	3	4	26
69	3	4	4	4	5	5	25
70	4	4	5	5	5	3	26
71	3	4	5	5	5	5	27
72	4	5	5	4	4	5	27
73	5	4	5	5	4	3	26
74	4	5	5	5	4	3	26
75	5	4	5	3	4	5	26
76	4	5	3	4	5	5	26

77	5	4	4	5	4	3	25
78	5	5	4	3	4	5	26
79	4	5	4	4	3	5	25
80	4	4	5	4	4	5	26
81	5	4	3	5	5	5	27
82	3	4	5	5	5	5	27
83	4	5	5	4	4	5	27
84	5	4	5	5	4	3	26
85	4	5	5	5	4	3	26
86	5	4	5	3	4	5	26
87	4	5	3	4	5	5	26
88	5	4	4	5	4	3	25
89	5	5	4	3	4	5	26
90	4	5	4	4	3	5	25
91	4	4	5	4	4	5	26
92	5	4	3	5	5	5	27
93	4	5	4	4	3	5	25
94	4	4	5	4	4	5	26
95	5	4	3	5	5	5	27
96	4	4	5	5	4	5	27
97	5	5	5	4	3	4	26
98	3	4	4	4	5	5	25
99	4	4	5	5	5	3	26
100	4	5	5	4	4	5	27
101	5	4	5	5	4	3	26
102	4	5	5	5	4	3	26
103	5	4	5	3	4	5	26
104	4	5	3	4	5	5	26
105	5	4	4	5	4	3	25
106	5	5	4	3	4	5	26
107	4	5	4	4	3	5	25
108	4	4	5	4	4	5	26
109	5	4	3	5	5	5	27
110	4	5	4	4	3	5	25
111	4	4	5	4	4	5	26
112	5	4	3	5	5	5	27
113	4	4	5	5	4	5	27
114	5	5	5	4	3	4	26
115	3	4	4	4	5	5	25
116	4	4	5	5	5	3	26
117	5	4	4	5	4	3	25

118	5	5	4	3	4	5	26
119	4	5	4	4	3	5	25
120	4	4	5	4	4	5	26
121	5	4	3	5	5	5	27
122	4	4	5	4	4	5	26
123	5	4	3	5	5	5	27
124	4	4	5	5	4	5	27
125	5	5	5	4	3	4	26
126	3	4	4	4	5	5	25
127	4	4	5	5	5	3	26
128	5	4	4	5	4	3	25
129	5	5	4	3	4	5	26
130	4	5	4	4	3	5	25
131	4	4	5	4	4	5	26
132	5	4	3	5	5	5	27
133	5	4	3	5	5	5	27
134	4	4	5	5	4	5	27
135	5	5	5	4	3	4	26
136	3	4	4	4	5	5	25
137	4	4	5	5	5	3	26
138	5	4	4	5	4	3	25
139	5	5	4	3	4	5	26
140	4	5	4	4	3	5	25
141	4	4	5	4	4	5	26
142	5	4	3	5	5	5	27
143	5	4	3	5	5	5	27
144	4	4	5	5	4	5	27
145	5	5	5	4	3	4	26
146	3	4	4	4	5	5	25
147	4	4	5	5	5	3	26
148	5	4	4	5	4	3	25
149	5	5	4	3	4	5	26
150	4	5	4	4	3	5	25
151	4	4	5	4	4	5	26
152	5	4	3	5	5	5	27
153	5	4	3	5	5	5	27
154	4	4	5	5	4	5	27
155	5	5	5	4	3	4	26
156	3	4	4	4	5	5	25
157	4	4	5	5	5	3	26
158	5	4	4	5	4	3	25



159	5	5	4	3	4	5	26
160	4	5	4	4	3	5	25
161	4	4	5	4	4	5	26
162	5	4	3	5	5	5	27
163	5	4	3	5	5	5	27
164	4	4	5	5	4	5	27
165	5	5	5	4	3	4	26
166	3	4	4	4	5	5	25
167	4	4	5	5	5	3	26
168	5	4	4	5	4	3	25
169	4	5	4	4	3	5	25
170	4	4	5	4	4	5	26
171	5	4	3	5	5	5	27
172	5	4	3	5	5	5	27
173	4	4	5	5	4	5	27
174	5	5	5	4	3	4	26
175	3	4	4	4	5	5	25
176	5	4	4	5	4	3	25
177	4	5	4	4	3	5	25
178	4	4	5	4	4	5	26
179	5	4	3	5	5	5	27
180	5	4	3	5	5	5	27
181	4	4	5	5	4	5	27
182	5	5	5	4	3	4	26
183	3	4	4	4	5	5	25
184	4	4	5	4	4	5	26
185	5	4	3	5	5	5	27
186	5	4	3	5	5	5	27
187	4	4	5	5	4	5	27
188	5	5	5	4	3	4	26
189	3	4	4	4	5	5	25
190	4	4	5	5	5	3	26

Responden	PEMBARDAYAAN MASYARAKAT (Y)						TOTAL
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	
1	5	3	4	4	5	5	26
2	4	5	4	4	5	3	25
3	3	5	4	4	5	5	26
4	4	5	4	3	5	5	26
5	5	4	5	5	4	5	28
6	5	5	4	4	5	4	27
7	4	5	5	5	4	5	28
8	5	5	4	4	5	3	26
9	5	5	4	4	5	4	27
10	5	4	3	4	5	4	25
11	5	5	4	4	5	4	27
12	4	5	5	5	4	5	28
13	5	5	4	4	5	3	26
14	5	5	4	4	5	4	27
15	5	4	3	4	5	4	25
16	5	4	4	5	4	5	27
17	4	5	4	3	5	5	26
18	4	3	4	3	4	5	23
19	5	4	5	5	4	4	27
20	4	5	5	5	3	4	26
21	5	4	4	3	5	5	26
22	4	5	5	4	4	5	27
23	4	5	4	5	4	3	25
24	4	5	5	5	5	4	28

25	5	5	4	4	4	3	25
26	4	5	5	5	4	5	28
27	4	5	5	4	4	3	25
28	4	5	5	5	5	4	28
29	4	3	4	5	5	5	26
30	5	4	4	5	4	5	27
31	5	4	5	3	5	5	27
32	3	5	4	5	5	5	27
33	5	5	3	4	4	4	25
34	5	5	4	5	5	4	28
35	5	4	3	5	5	4	26
36	4	5	5	4	5	4	27
37	4	5	3	3	4	5	24
38	4	5	5	4	4	5	27
39	5	4	5	5	4	3	26
40	4	5	5	5	4	3	26
41	5	4	5	3	4	5	26
42	4	5	3	4	5	5	26
43	5	4	4	5	4	3	25
44	5	5	4	3	4	5	26
45	4	5	4	4	3	5	25
46	4	4	5	4	4	5	26
47	5	4	3	5	5	5	27
48	4	4	5	5	4	5	27
49	5	5	5	4	3	4	26
50	3	4	4	4	5	5	25
51	4	4	5	5	5	3	26

52	3	4	5	5	5	5	27
53	4	4	4	5	4	4	25
54	3	4	4	5	5	5	26
55	3	4	4	4	4	4	23
56	3	4	4	5	5	5	26
57	3	4	4	4	4	4	23
58	3	4	4	5	5	5	26
59	4	5	5	5	4	3	26
60	5	4	5	3	4	5	26
61	4	5	3	4	5	5	26
62	5	4	4	5	4	3	25
63	5	5	4	3	4	5	26
64	4	5	4	4	3	5	25
65	4	4	5	4	4	5	26
66	5	4	3	5	5	5	27
67	4	4	5	5	4	5	27
68	5	5	5	4	3	4	26
69	3	4	4	4	5	5	25
70	4	4	5	5	5	3	26
71	3	4	5	5	5	5	27
72	4	5	5	4	4	5	27
73	5	4	5	5	4	3	26
74	4	5	5	5	4	3	26
75	5	4	5	3	4	5	26
76	4	5	3	4	5	5	26
77	5	4	4	5	4	3	25
78	5	5	4	3	4	5	26

79	4	5	4	4	3	5	25
80	4	4	5	4	4	5	26
81	5	4	3	5	5	5	27
82	3	4	5	5	5	5	27
83	4	5	5	4	4	5	27
84	5	4	5	5	4	3	26
85	4	5	5	5	4	3	26
86	5	4	5	3	4	5	26
87	4	5	3	4	5	5	26
88	5	4	4	5	4	3	25
89	5	5	4	3	4	5	26
90	4	5	4	4	3	5	25
91	4	4	5	4	4	5	26
92	5	4	3	5	5	5	27
93	4	5	4	4	3	5	25
94	4	4	5	4	4	5	26
95	5	4	3	5	5	5	27
96	4	4	5	5	4	5	27
97	5	5	5	4	3	4	26
98	3	4	4	4	5	5	25
99	4	4	5	5	5	3	26
100	4	5	5	4	4	5	27
101	5	4	5	5	4	3	26
102	4	5	5	5	4	3	26
103	5	4	5	3	4	5	26
104	4	5	3	4	5	5	26
105	5	4	4	5	4	3	25

106	5	5	4	3	4	5	26
107	4	5	4	4	3	5	25
108	4	4	5	4	4	5	26
109	5	4	3	5	5	5	27
110	4	5	4	4	3	5	25
111	4	4	5	4	4	5	26
112	5	4	3	5	5	5	27
113	4	4	5	5	4	5	27
114	5	5	5	4	3	4	26
115	3	4	4	4	5	5	25
116	4	4	5	5	5	3	26
117	5	4	4	5	4	3	25
118	5	5	4	3	4	5	26
119	4	5	4	4	3	5	25
120	4	4	5	4	4	5	26
121	5	4	3	5	5	5	27
122	4	4	5	4	4	5	26
123	5	4	3	5	5	5	27
124	4	4	5	5	4	5	27
125	5	5	5	4	3	4	26
126	3	4	4	4	5	5	25
127	4	4	5	5	5	3	26
128	5	4	4	5	4	3	25
129	5	5	4	3	4	5	26
130	4	5	4	4	3	5	25
131	4	4	5	4	4	5	26
132	5	4	3	5	5	5	27

133	5	4	3	5	5	5	27
134	4	4	5	5	4	5	27
135	5	5	5	4	3	4	26
136	3	4	4	4	5	5	25
137	4	4	5	5	5	3	26
138	5	4	4	5	4	3	25
139	5	5	4	3	4	5	26
140	4	5	4	4	3	5	25
141	4	4	5	4	4	5	26
142	5	4	3	5	5	5	27
143	5	4	3	5	5	5	27
144	4	4	5	5	4	5	27
145	5	5	5	4	3	4	26
146	3	4	4	4	5	5	25
147	4	4	5	5	5	3	26
148	5	4	4	5	4	3	25
149	5	5	4	3	4	5	26
150	4	5	4	4	3	5	25
151	4	4	5	4	4	5	26
152	5	4	3	5	5	5	27
153	5	4	3	5	5	5	27
154	4	4	5	5	4	5	27
155	5	5	5	4	3	4	26
156	3	4	4	4	5	5	25
157	4	4	5	5	5	3	26
158	5	4	4	5	4	3	25
159	5	5	4	3	4	5	26

160	4	5	4	4	3	5	25
161	4	4	5	4	4	5	26
162	5	4	3	5	5	5	27
163	5	4	3	5	5	5	27
164	4	4	5	5	4	5	27
165	5	5	5	4	3	4	26
166	3	4	4	4	5	5	25
167	4	4	5	5	5	3	26
168	5	4	4	5	4	3	25
169	4	5	4	4	3	5	25
170	4	4	5	4	4	5	26
171	5	4	3	5	5	5	27
172	5	4	3	5	5	5	27
173	4	4	5	5	4	5	27
174	5	5	5	4	3	4	26
175	3	4	4	4	5	5	25
176	5	4	4	5	4	3	25
177	4	5	4	4	3	5	25
178	4	4	5	4	4	5	26
179	5	4	3	5	5	5	27
180	5	4	3	5	5	5	27
181	4	4	5	5	4	5	27
182	5	5	5	4	3	4	26
183	3	4	4	4	5	5	25
184	4	4	5	4	4	5	26
185	5	4	3	5	5	5	27
186	5	4	3	5	5	5	27



187	4	4	5	5	4	5	27
188	5	5	5	4	3	4	26
189	3	4	4	4	5	5	25
190	4	4	5	5	5	3	26

### Lampiran 3. Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas

#### 1. Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas Variabel Alokasi Dana Desa (X)

##### Correlations

		X1	X2	X3	TOTAL _X
X1	Pearson	1	.001	-.208**	-.327**
	Correlation				
	Sig. (2-tailed)		.993	.004	.000
X2	N	190	190	190	190
	Pearson	.001	1	.000	.467**
	Correlation				
X3	Sig. (2-tailed)	.993		1.000	.000
	N	190	190	190	190
	Pearson	-.208**	.000	1	.456**
TOTAL_ X	Correlation				
	Sig. (2-tailed)	.004	1.000		.000
	N	190	190	190	190
TOTAL_ X	Pearson	-.327**	.467**	.456**	1
	Correlation				
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
TOTAL_ X	N	190	190	190	190

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.998	10

. 2. Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas Variabel Pemberdayaan Masyarakat(Y)

		Correlations										
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	TOTAL _Y
Y1	Pearson Correlation	1	.988**	.959**	.992**	.992**	.996**	.992**	.992**	.996**	.992**	.997**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Y2	Pearson Correlation	.988**	1	.963**	.996**	.971**	.992**	.996**	.996**	.975**	.988**	.994**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Y3	Pearson Correlation	.959**	.963**	1	.967**	.959**	.971**	.967**	.967**	.955**	.959**	.974**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Y4	Pearson Correlation	.992**	.996**	.967**	1	.976**	.996**	1.000**	1.000**	.980**	.992**	.997**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Y5	Pearson Correlation	.992**	.971**	.959**	.976**	1	.988**	.976**	.976**	.996**	.984**	.989**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Y6	Pearson Correlation	.996**	.992**	.971**	.996**	.988**	1	.996**	.996**	.992**	.988**	.999**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190

Y7	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
	Pearson Correlation	.992**	.996**	.967**	1.000**	.976**	.996**	1	1.000	.980	.992**	.997**
									0**	**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
Y8	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
	Pearson Correlation	.992**	.996**	.967**	1.000**	.976**	.996**	1.000	1	.980	.992**	.997**
								**		**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Y9	Pearson Correlation	.996**	.975**	.955**	.980**	.996**	.992**	.980**	.980	1	.980**	.991**
									**			
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
	Pearson Correlation	.992**	.988**	.959**	.992**	.984**	.988**	.992**	.992	.980	1	.994**
Y10									**	**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
	Pearson Correlation	.997**	.994**	.974**	.997**	.989**	.999**	.997**	.997	.991	.994**	1
									**	**		
TOTAL_Y	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.182	4

#### Lampiran 4. Hasil Analisis Regresi Linear Sederhana

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TOTAL_X <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.325 <sup>a</sup>	.106	.101	7.516

a. Predictors: (Constant), TOTAL\_X

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1252.865	1	1252.865	22.178	.000 <sup>b</sup>
	Residual	10620.298	188	56.491		
	Total	11873.163	189			

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL\_X

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	76.250	6.755		11.288	.000
	TOTAL_X	-2.443	.519	-.325	-4.709	.000

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y