

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Tingkat pengembalian dana pinjaman SPP PNPM-MP Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu masuk dalam kategori kurang lancar. Hal ini dapat dilihat dari masih banyaknya responden yang melakukan pengembalian pinjaman tidak tepat pada waktunya dengan mengandalkan dana talangan dari iuran wajib kelompok maupun tengkulak.
2. Tingkat pendapatan usaha memiliki hubungan yang sangat nyata dengan tingkat kelancaran pengembalian pinjaman dana SPP PNPM-MP. Sedangkan untuk tingkat pengetahuan kelompok perempuan tentang pinjaman dana SPP memiliki hubungan yang nyata dengan tingkat kelancaran pengembalian pinjaman dana SPP PNPM-MP.
3. Beberapa kendala yang dihadapi dalam pelaksanaan SPP PNPM-MP yang mengakibatkan keterlambatan para anggota kelompok SPP dalam melakukan pengangsuran pinjaman SPP adalah untuk anggota yang menjalankan usaha dibidang pertanian, pendapatan hasil pertanian baru dapat diterima setelah panen. Semakin lama masa produksi tanaman yang ditanam maka akan semakin lama pula para responden untuk

menerima penghasilan dari usaha pertanian tersebut sedangkan untuk anggota kelompok SPP yang menjalankan usahanya dibidang non pertanian kendala yang dihadapi diantaranya pendapatan yang tidak menentu, harga awal barang dagangan yang meningkat sehingga keuntungan menjadi berkurang bagi para pembuat anyaman bambu bahan baku anyaman bambu (bambu) sering terlambat datang sehingga mereka baru membuat anyaman bambu setelah bahan baku datang.

B. Saran

Berdasarkan hasil dan pembahasan, maka saran yang diajukan dalam penelitian ini adalah:

1. Sebelum memberikan pinjaman modal hendaknya pihak UPK melakukan survei lapangan guna mengetahui kondisi dari anggota SPP sebenarnya baik dari segi usaha yang dijalankan maupun kesesuaian antara proposal yang diajukan dengan keadaan anggota kelompok SPP sebenarnya.
2. Perlu adanya pengamatan dan pengawasan terhadap permasalahan yang dihadapi oleh anggota kelompok SPP oleh PNPM-MP agar kendala yang dihadapi dalam pelaksanaan SPP PNPM-MP dapat diminimalisir.
3. Bagi peneliti yang lain perlu dilakukan suatu penelitian lanjutan mengenai faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat pengembalian pinjaman dana simpan pinjam perempuan (SPP) dalam

program nasional pemberdayaan masyarakat mandiri pedesaan
(PNPM-MP) .

DAFTAR PUSTAKA

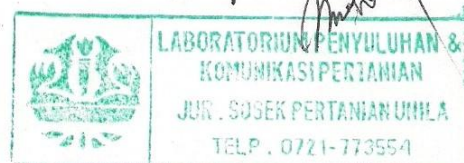
- Asmara, D. R.Y. 2010. PNPM-MP (Study Tentang Pengaruh Simpan Pinjam Perempuan Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Desa Kelambu). Skripsi. Fakultas Hukum Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Badan Pemberdayaan Masyarakat Desa Propinsi Lampung. 2011. *Daftar Lokasi dan Alokasi Bantuan Langsung Masyarakat (BLM) Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM-Mandiri)*. Pemerintah Propinsi Lampung.
- Direktorat Jenderal Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Departemen Dalam Negeri. 2011. *Petunjuk Teknis Operasional (PTO) Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri Perdesaan*. Departemen Dalam Negeri. Jakarta Pusat.
- Kasmir. 2001. *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Mardikanto, T.1993. *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. Universitas Terbuka. Jakarta.
- Mubyarto. 1995. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES. Jakarta.
- Notoatmojo. 2003. *Konsep Tingkat Pengetahuan*.
<http://id.shvoong.com/humanities/linguistics/2053284-konsep-tingkat-pengetahuan/#ixzz1lrCNPBmX>. 15 Februari 2011.
- Rusli, S. 1983. *Pengantar Ilmu Kependudukan*. LP3ES. Jakarta.
- Shovariah. 2001. Penyaluran Kredit dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengembaliannya Kasus Pada BRI Unit Kalirejo Kabupaten Lampung Tengah. Skripsi. Fakultas Pertanian Unila. Bandar Lampung.
- Siegel, S. 1997. *Statistik Nonparametrik: Untuk Ilmu-Ilmu Sosial*. Gramedia. Jakarta.
- Sinaga, R. N. C. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kelancaran Pengembalian Kredit Pada Program Pengembangan Ketahanan Pangan (PKP) Di Desa Purwodadi Kecamatan Trimurjo Kabupaten Lampung Tengah. Skripsi. Fakultas Pertanian Unila. Bandar Lampung.

- Tohir, K. A. 1991. *Usaha Tani Indonesia*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sugiyono. 2004. *Statistik Non Parametris Untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung. 155 Hlm.
- Wazdi, D. F. 2011. *Menimbang Program Pemberdayaan Pada PNPM-MP*. <http://www.pelita.or.id/baca.php?id=76596>. 15 Desember 2011.

LAMPIRAN

Tabel 16. Data identitas responden anggota kelompok SPP PNPM-MP Kecamatan Gadingrejo.

No.	Nama	Alamat	Umur	Nama Kelompok	Usaha
1	Maryati	Tulung Agung	40	Kartini	Anyaman bambu & menjual kerupuk
2	Sri Sumarsih	Tulung Agung	44	Kartini	Menjahit
3	Sarminah	Tulung Agung	32	Kartini	Berdagang
4	Sulistiyatun	Tulung Agung	27	Kartini	Anyaman bambu
5	Semiati	Tulung Agung	28	Kartini	Berdagang makanan
6	Supriyani	Tulung Agung	25	Kartini	Anyaman bambu & jualan pecel
7	Samsiati	Tulung Agung	43	Kartini	Anyaman bambu
8	Turkiyem	Tulung Agung	45	Kartini	Anyaman bambu
9	Roheni Sukempi	Tulung Agung	28	Kartini	Anyaman bambu
10	Marwiyah	Wonosari	42	Nurul Falah	Menjual nasi uduk & pecel
11	Ramziah	Wonosari	40	Nurul Falah	Menjual sembako di pasar
12	Siti Maisaroh	Wonosari	38	Nurul Falah	Menjual sembako di pasar
13	Siti Amenah	Wonosari	36	Nurul Falah	Pengepul kakao
14	Siswati	Wonosari	36	Nurul Falah	Waserda
15	Juminten	Wonosari	44	Nurul Falah	Pengisian pulsa
16	Diasih	Wonosari	38	Nurul Falah	Warung
17	Sukirah	Wonosari	38	Nurul Falah	Warung
18	Masfiah	Wonosari	39	Nurul Falah	Menjual baju
19	Usinah	Wonosari	42	Nurul Falah	Menjahit
20	Sartiyah	Pujosari	42	Mandiri	Usahatani penanaman padi
21	Supriyatin	Pujosari	38	Mandiri	Keripik & anyaman bambu
22	Indrayani	Pujosari	38	Mandiri	Anyaman bambu & warung
23	Tumini	Pujosari	45	Mandiri	Menjahit
24	Ngamidah	Pujosari	39	Mandiri	Anyaman Bambu
25	Sukesi	Pujosari	26	Mandiri	Anyaman Bambu
26	Tugiyem	Pujosari	42	Mandiri	Pedagang sayur & anyaman bambu
27	Jumiyati	Pujosari	40	Mandiri	Menjual bakso
28	Kasmini	Pujosari	39	Mandiri	Usaha tani menanam padi
29	Elsi	Gadingrejo	37	Kenanga	Menjual baju
30	Nining	Gadingrejo	39	Kenanga	Usaha tani penanaman padi
31	Sritatik	Gadingrejo	39	Kenanga	Berdagang rempah
32	Ngadiem	Gadingrejo	40	Kenanga	Pengisian pulsa
33	Tusilah	Gadingrejo	41	Kenanga	Warung
34	Dikem	Gadingrejo	39	Kenanga	Warung



Tabel 17. Rekap pinjaman yang di terima dan angsuran anggota kelompok SPP PNPM-MP Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu

No.	Nama	Alamat	Besar Pinjaman (Rp)	Potongan Jaminan Kematian	Jumlah Yang Diterima	Ustaha	Angsuran Pokok (Rp)	Bunga (Rp)	Angsuran /Bulan (Rp)	Angsuran 10 bulan (Rp)	Jumlah (Rp)	Persentase (%)
1	Maryati	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman bambu & menjual kerupuk	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
2	Sri Sumarsih	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Menjahit	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
3	Sarminah	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Berdagang	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
4	Sulistiyatun	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.035.000	90
5	Semiaty	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Berdagang makanan	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.035.000	90
6	Supriyani	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman bambu & jualan pecel	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
7	Samsiaty	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.035.000	90
8	Turkiyem	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
9	Roheni Sukempi	Tulang Agung	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.035.000	90
10	Marwiyah	Wonosari	500.000	Rp 50.000	Rp 450.000	Menjual nasi tuduk & pecel	50.000	7.500	57.500	575.000	460.000	80
11	Ramziah	Wonosari	2.000.000	Rp 50.000	Rp 1.950.000	Menjual sembako di pasar	200.000	30.000	230.000	2.300.000	1.610.000	70
12	Siti Maisaroh	Wonosari	2.000.000	Rp 50.000	Rp 1.950.000	Menjual sembako di pasar	200.000	30.000	230.000	2.300.000	2.300.000	100
13	Siti Amenah	Wonosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Pengepul kakao	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
14	Siswati	Wonosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Waserda	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.035.000	90
15	Juminten	Wonosari	500.000	Rp 50.000	Rp 450.000	Pengisian pulsa	50.000	7.500	57.500	575.000	575.000	100
16	Diasih	Wonosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Warung	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.035.000	90
17	Sukirah	Wonosari	500.000	Rp 50.000	Rp 450.000	Warung	50.000	7.500	57.500	575.000	575.000	100
18	Masfiah	Wonosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Menjual baju	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
19	Usinah	Wonosari	500.000	Rp 50.000	Rp 450.000	Menjahit	50.000	7.500	57.500	575.000	402.500	70
20	Sartiyah	Pujosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Usahatani penanaman padi	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
21	Supriyatun	Pujosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Keripik & anyaman bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
22	Indrayani	Pujosari	2.000.000	Rp 50.000	Rp 1.950.000	Anyaman bambu & warung	200.000	30.000	230.000	2.300.000	2.300.000	100
23	Tumini	Pujosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Menjahit	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
24	Ngamidah	Pujosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman Bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
25	Sukses	Pujosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Anyaman Bambu	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
26	Tugiyem	Pujosari	500.000	Rp 50.000	Rp 450.000	Pedagang sayur & anyaman bambu	50.000	7.500	57.500	575.000	575.000	100
27	Jumiyati	Pujosari	500.000	Rp 50.000	Rp 450.000	Menjual bakso	50.000	7.500	57.500	575.000	575.000	100
28	Kasmini	Pujosari	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Usaha tani menanam padi	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
29	Elsi	Gadingrejo	2.000.000	Rp 50.000	Rp 1.950.000	Menjual baju	200.000	30.000	230.000	2.300.000	2.300.000	100
30	Ninang	Gadingrejo	2.000.000	Rp 50.000	Rp 1.950.000	Usaha tani penanaman padi	200.000	30.000	230.000	2.300.000	1.610.000	70
31	Sritatik	Gadingrejo	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Berdagang rempah	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
32	Ngaditem	Gadingrejo	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Pengisian pulsa	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
33	Tusilah	Gadingrejo	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Warung	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100
34	Dikem	Gadingrejo	1.000.000	Rp 50.000	Rp 950.000	Warung	100.000	15.000	115.000	1.150.000	1.150.000	100



Tabel 18. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat pengembalian pinjaman dana SPP PNPM-MP

No	X1 (Rp)	X2 (Skor)										X2 Total	Y1 (Hari)	Y2 (Persen)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	3.500.000	5	10	5	10	10	10	10	10	5	5	75	300	100
2	6.000.000	10	5	5	10	10	10	10	10	5	5	75	300	100
3	4.000.000	5	20	5	10	10	10	10	5	5	5	80	300	100
4	2.000.000	5	5	5	10	10	10	10	5	6	5	66	300	100
5	5.000.000	5	20	5	10	10	5	15	10	5	5	85	300	100
6	3.000.000	5	10	5	10	10	10	10	10	0	5	70	300	100
7	3.500.000	5	5	5	10	10	10	10	10	0	10	65	300	100
8	3.500.000	5	20	5	10	10	10	10	10	5	5	85	300	100
9	3.500.000	5	20	5	10	10	10	10	5	0	5	75	300	100
10	2.500.000	5	20	5	10	10	10	15	10	5	5	90	300	100
11	6.666.000	5	20	5	10	10	5	15	10	5	5	85	300	100
12	9.999.000	5	15	5	10	10	10	15	10	5	5	85	300	100
13	3.157.200	5	10	5	10	10	10	15	8	5	5	78	298	90
14	4.000.000	5	10	5	10	10	10	10	10	5	5	75	299	90
15	5.000.000	5	20	5	10	10	10	15	10	5	5	90	300	100
16	5.000.000	5	20	5	10	10	10	15	10	3	5	88	298	90
17	2.500.000	5	20	5	10	10	10	15	10	3	5	88	290	90
18	7.000.000	5	5	5	10	10	10	10	10	3	5	68	300	100
19	4.000.000	5	20	5	10	10	10	15	10	5	5	90	298	90
20	1.153.152	5	20	5	10	10	10	15	10	7	5	92	205	70
21	5.908.500	5	5	5	10	10	10	15	10	5	5	75	300	100
22	8.386.300	5	20	5	10	10	10	15	10	5	5	90	300	100
23	6.000.000	5	20	5	10	10	10	10	10	5	5	85	298	90
24	3.500.000	5	5	5	10	10	10	15	10	5	5	75	300	100
25	3.000.000	5	20	5	10	10	10	15	10	2	5	87	295	90
26	7.000.000	5	20	5	10	10	10	15	10	8	5	93	300	100
27	3.333.600	5	20	5	10	10	10	10	10	8	5	88	300	100
28	1.145.833	5	20	5	10	10	10	15	10	5	5	90	205	70
29	12.000.000	5	20	5	10	10	10	15	10	5	5	90	300	100
30	1.042.635	5	5	5	10	10	10	15	10	5	5	75	205	70
31	4.999.500	5	5	5	10	10	10	10	10	8	5	73	300	100
32	3.333.000	5	5	5	10	10	10	8	7	5	5	65	300	100
33	4.285.500	5	10	5	10	10	10	10	10	5	5	75	300	100
34	3.333.000	1	5	5	10	10	10	7	10	5	5	63	300	100



Keterangan:

X1 : Tingkat Pendapatan
Usaha

X2 : Tingkat Pengetahuan Kelompok Perempuan Tentang Pinjaman dana SPP

Y1 : Tepat Waktu Pengembalian

Y2 : Tepat Jumlah Dana Pinjaman

Y : Kelancaran Pengembalian Dana Pinjaman dana SPP PNPM-MP

Tabel 19. Skor faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat pengembalian pinjaman dana SPP PNPM-MP

No.	Nama	X1 (Ranking)	X2 (Ranking)	Y1 (Ranking)	Y2 (Ranking)	Y
1	Maryati	20	23,5	12,5	12,5	25
2	Sri Sumarsih	7,5	23,5	12,5	12,5	25
3	Sarminah	16	18	12,5	12,5	25
4	Sulistiyatun	31	32	12,5	12,5	25
5	Semiati	11	15	12,5	12,5	25
6	Supriyani	27,5	29,5	12,5	12,5	25
7	Samsiati	20	29,5	12,5	12,5	25
8	Turkiyem	20	15	12,5	12,5	25
9	Roheni Sukempi	20	23,5	12,5	12,5	25
10	Marwiyah	29,5	5,5	12,5	12,5	25
11	Ramziah	6	15	12,5	12,5	25
12	Siti Maisaroh	2	15	12,5	12,5	25
13	Siti Amenah	26	19	27,5	28	55,5
14	Siswati	16	23,5	25	28	53
15	Juminten	11	5,5	12,5	12,5	25
16	Diasih	11	10	27,5	28	55,5
17	Sukirah	29,5	10	31	28	59
18	Masfiah	4,5	31	12,5	12,5	25
19	Usinah	16	5,5	27,5	28	55,5
20	Sartiyah	32	2	33	33	66
21	Supriyatin	9	23,5	12,5	12,5	25
22	Indrayani	3	5,5	12,5	12,5	25
23	Tumini	7,5	15	27,5	28	55,5
24	Ngamidah	20	23,5	12,5	12,5	25
25	Sukesi	27,5	12	30	28	58
26	Tugiyem	4,5	1	12,5	12,5	25
27	Jumiyati	23	10	12,5	12,5	25
28	Kasmini	33	5,5	33	33	66
29	Elsi	1	5,5	12,5	12,5	25
30	Nining	34	23,5	33	33	66
31	Sritatik	13	28	12,5	12,5	25
32	Ngadiem	24,5	33	12,5	12,5	25
33	Tusilah	14	23,5	12,5	12,5	25
34	Dikem	24,5	34	12,5	12,5	25



Keterangan:

X1 : Tingkat Pendapatan
Usaha

X2 : Tingkat Pengetahuan Kelompok Perempuan Tentang Pinjaman dana SPP

Y1 : Tepat Waktu Pengembalian

Y2 : Tepat Jumlah Dana Pinjaman

Y : Kelancaran Pengembalian Dana Pinjaman dana SPP PNPM-MP

HASIL ANALISIS MENGGUAKAN SPSS

Correlations			pendapata n	pengetahua n	pengembali an
Spearman's rho	pendapatan	Correlation Coefficient	1.000	.141	.453**
		Sig. (1-tailed)	.	.213	.004
		N	34	34	34
	pengetahuan	Correlation Coefficient	.141	1.000	-.349*
		Sig. (1-tailed)	.213	.	.022
		N	34	34	34
	pengembalia n	Correlation Coefficient	.453**	-.349*	1.000
		Sig. (1-tailed)	.004	.022	.
		N	34	34	34

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).



Hasil perhitungan t_{tabel} dan t_{hitung}

1. perhitungan t_{tabel}

$$t_{\text{tabel}} = C_0 + \frac{(C_1 - C_0)}{(B_1 - B_0)} (B - B_0)$$

Keterangan :

- B : Nilai dk yang dicari
 B₀ : Nilai dk pada awal nilai yang sudah ada
 B₁ : Nilai dk pada akhir nilai yang sudah ada
 C : Nilai F pada tabel yang dicari
 C₀ : Nilai F tabel pada awal nilai yang sudah ada
 C₁ : Nilai F tabel pada akhir nilai yang sudah ada

t_{tabel} pada α 0,01

Diketahui :

- B = 32
 B₀ = 30
 B₁ = 40
 C₀ = 2,457
 C₁ = 2,423

t_{tabel} pada α 0,05

Diketahui :

- B = 32
 B₀ = 30
 B₁ = 40
 C₀ = 1,697
 C₁ = 1,684



a. t_{tabel} pada $\alpha 0,01$

$$\begin{aligned}
 t_{\text{tabel}} &= C_0 + \frac{(C_1 - C_0)}{(B_1 - B_0)} (B - B_0) \\
 &= 2,457 + \frac{(2,423 - 2,457)}{(40 - 30)} (32 - 30) \\
 &= 2,457 + \frac{-0,034}{10} (2) \\
 &= 2,457 + (-0,0034) \times 2 \\
 &= 2,457 + (-0,0068) \\
 &= 2,4502
 \end{aligned}$$

b. t_{tabel} pada $\alpha 0,05$

$$\begin{aligned}
 t_{\text{tabel}} &= C_0 + \frac{(C_1 - C_0)}{(B_1 - B_0)} (B - B_0) \\
 &= 1,697 + \frac{(1,684 - 1,697)}{(40 - 30)} (32 - 30) \\
 &= 1,697 + \frac{-0,013}{10} (2) \\
 &= 1,697 + (-0,0013) \times 2 \\
 &= 1,697 + (-0,0026) \\
 &= 1,6944
 \end{aligned}$$



2. Perhitungan t_{hitung}

$$t_{hitung} = r_s \frac{\sqrt{N-2}}{\sqrt{1-r_s^2}}$$

Keterangan :

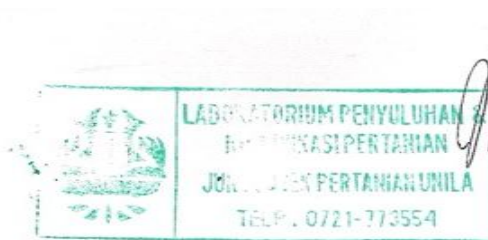
t_{hitung} = nilai t yang dihitung

n = jumlah sampel penelitian

r_s = nilai korelasi rank spearman

a. Perhitungan t_{hitung} untuk hipotesis 1

$$\begin{aligned} t_{hitung} &= r_s \sqrt{\frac{N-2}{1-r_s^2}} \\ &= 0,453 \sqrt{\frac{34-2}{1-(0,453)^2}} \\ &= 0,453 \sqrt{\frac{32}{1-0,205209}} \\ &= 0,453 \sqrt{\frac{32}{0,794791}} \\ &= 0,453 \times 6,345 \\ &= 2,874 \end{aligned}$$



b. Perhitungan t_{hitung} untuk hipotesis 2

$$\begin{aligned}t_{hitung} &= r_s \sqrt{\frac{N-2}{1-r_s^2}} \\&= -0,349 \sqrt{\frac{34-2}{1-(-0,349)^2}} \\&= -0,349 \sqrt{\frac{32}{1-0,121801}} \\&= -0,349 \sqrt{\frac{32}{0,878199}} \\&= -0,349 \times 6,036 \\&= -2,106\end{aligned}$$