

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina, D. A dan Nugrahanto, A. 2021. Pengaruh pengetahuan perpajakan terhadap kepatuhan pajak pada self assessment system di Indonesia. *Jurnal Informasi, Perpajakan, Akuntansi, dan Keuangan Publik*, Vol 16 No.1 Januari 2021 : 133 – 156.
- Anastasia, R., Mendra, N. P. Y., dan Saitri, P. W. 2022. Pengaruh kesadaran wajib pajak, sanksi perpajakan, kualitas pelayanan, kewajiban moral terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi di KPP Pratama Gianyar. *Jurnal Kharisma*, Vol. 4 No. 2, Juni 2022.
- Arum, H. P. 2012. Pengaruh Kesadaran wajib pajak, pelayanan fiskus dan Sanksi perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi yang melakukan kegiatan usaha dan pekerjaan bebas (studi di wilayah KPP Pratama Cilacap). 1 (2010), 1–8.
- Budiman dan Riyanto A. 2013. *Kapita selekta kuesioner pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Brata, J. D., Yuningsih, I., dan Kesuma, A.I. 2017. Pengaruh kesadaran wajib pajak, pelayanan fiskus, dan sanksi pajak terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi yang melakukan kegiatan usaha dan pekerjaan bebas di Kota Samarinda. *Forum Ekonomi: Volume 19, No. 1 2017*.
- Brotodihardjo, R. Santoso. 1990. *Pengantar Ilmu Hukum Pajak*. PT Eresco, Bandung.
- Ermawati, Nanik dan Zaenal, A. 2018. Pengaruh pengetahuan perpajakan dan sanksi perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak dengan religiusitas sebagai variabel pemoderasi. *Prosiding SENDI_U*.
- Febri, D., dan Sulistyani, T. 2018. Pengaruh pengetahuan dan pemahaman peraturan perpajakan, penghindaran pajak dan sanksi perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak. *PERMANA – Vol. X No. 1 Agustus 2018*.
- Fitria, Dona. 2017. Pengaruh kesadaran wajib pajak, pengetahuan dan pemahaman perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak. *Journal of applied Business and Economics Vol. 4 No. 1 (Sept 2017) 30-44*.

- Ghozali, Imam. 2016. Aplikasi analisis Multivariate dengan Program IBM Spss 23. Edisi 8. Semarang: Badan penerbit Universitas Diponegoro.
- Indrayani, N.M.M., I Nyoman, K.A.M., dan I Made S. 2022. Pengaruh kesadaran wajib pajak, sosialisasi perpajakan, sanksi perpajakan, dan pelayanan fiskus terhadap kepatuhan wajib pajak. *Jurnal Kharisma*, vol.4 no.2, 2022.
- Jackson. B.R., dan V.C. Milliron. 1986. Tax compliance research: Findings, problems, and prospects. *Journal of Accounting Literature* 5: 125-165.
- Kelly, H.H. 1967. *Attribution theory In Social Psychology*. Nebraska Symposium On Motivation,15, 192-238.
- Khasanah, S.N., dan Novi, A. 2013. Pengaruh Pengetahuan perpajakan, Modernisasi sistem administrasi perpajakan, dan kesadaran wajib pajak terhadap Kepatuhan wajib pajak pada kantor wilayah DJP DIY. *Jurnal Profita* edisi 8 Tahun 2016.
- Lydiana. 2018. Pengaruh kesadaran wajib pajak pengetahuan pajak, dan sanksi pajak terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi di KPP Pratama Surabaya Gubeng. *Calyptra: Jurnal ilmiah mahasiswa Universitas Surabaya* Vol. 7 No.1.
- Meiryani. 2021. Memahami analisis Regresi Linear Berganda. URL: [https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-analisis-regresi-linearberganda/#:~:text=Regresi%20linear%20berganda%20merupakan%20model,dependen%20\(Ghozali%2C%202018\)](https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-analisis-regresi-linearberganda/#:~:text=Regresi%20linear%20berganda%20merupakan%20model,dependen%20(Ghozali%2C%202018).). Diakses pada 30 September 2022.
- Meiryani. 2021. Memahami Uji F (Uji Simultan) dalam Regresi Linear. URL: <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-uji-f-uji-simultan-dalam-regresi-linear/>. Diakses pada 30 September 2022.
- Meiryani. 2021. Memahami Uji Multikolinearitas dalam Model Regresi. URL: <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/06/memahami-uji-multikolinearitas-dalam-model-regresi/>. Diakses pada 30 September 2022.
- Meiryani. 2021. Memahami Koefisien Determinasi dalam Regresi Linear. URL: <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-koefisien-determinasi-dalam-regresi-linear/>. Diakses pada 19 Oktober 2022.

- Meiryani. 2021. Memahami Nilai Standard Deviation dalam Penelitian Ilmiah. URL: <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-nilai-standard-deviation-standar-deviasi-dalam-penelitian-ilmiah/>. Diakses pada 19 Oktober 2022.
- Meiryani. 2021. Memahami Uji T dalam Regresi Linear. URL: <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/12/memahami-uji-t-dalam-regresi-linear/>. Diakses pada 24 Februari 2022.
- Meiryani. 2021. Memahami Uji Heteroskedastisitas dalam Model Regresi. URL: <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/06/memahami-uji-heteroskedastisitas-dalam-model-regresi/>. Diakses 19 Oktober 2022.
- Muliari, N. K., dan Setiawan, P. E. (2011). Pengaruh persepsi tentang sanksi perpajakan dan kesadaran wajib pajak pada kepatuhan pelaporan wajib pajak orang pribadi di kantor pelayanan pajak pratama denpasar timur. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Bisnis*, 6(1), 1–23. <https://doi.org/23031018>
- Pajak. URI : <https://www.pajak.go.id/id/sistem-perpajakan>. Diakses pada 9 Desember 2021.
- Pravasanti, Y. A., dan Pratiwi, D. N. (2021). Pengaruh kesadaran, pemahaman, sanksi, dan pelayanan terhadap kepatuhan wajib pajak dengan moderating preferensi risiko. *Jurnal akuntansi dan pajak*, 21 (2), 405-411. doi: <http://dx.doi.org/10.29040/jap.v21i2.1738>
- Raharjo, Sahid. 2014. Cara melakukan Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov dengan SPSS. URL: <http://www.spssindonesia.com/2014/01/uji-normalitas-kolmogorov-smirnov-spss.html>. Diakses pada 19 Oktober 2022.
- Rahayu, Siti Kurnia. 2017. *Perpajakan (konsep dan aspek formal)*. Penerbit Rekayasa Sains, Bandung.
- Rifana, D.A., Indra, L.K., dan Muhammad, T. 2021. Analisis Pengaruh pelayanan Fiskus, Sanksi Perpajakan, dan Penerapan E-Filling terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Di KPP Pratama Surakarta. *Jurnal Akuntansi dan Pajak*, 22 (01).
- Robbins, S. P. (1996). *Perilaku Organisasi : Konsep kontroversi dan aplikasi, edisi bahasa Indonesia*. Jakarta: Prenhallindo.

- Rosyida, I., A. 2018. Pengaruh pengetahuan perpajakan, kesadaran, dan pengetahuan tax amnesty terhadap kepatuhan wajib pajak. *J-MACC: Journal of management and accounting*, Vol. 1. No. 1.
- Rustam, A. dan Said, S. 2018. Persepsi atas sanksi perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi pada KPP Makassar Selatan. *Amnesty: Jurnal Riset Perpajakan*, pp: 37-45, Volume 1, Nomor 1, Mei 2018.
- Shaver, K.G. 1983. *An introduction to Attribution process*. London and New York: Routledge, (Taylor and Francis group).
- Susanti, Joni, S., dan Han, T.H. 2020. Apakah pengetahuan pajak dan tingkat pendidikan meningkatkan kepatuhan membayar pajak?. *Jurnal Akuntansi Multiparadigma*, 11(2), 420-431.
- Syafnidawaty. 2020. *Penelitian Kuantitatif*. URL : <https://raharja.ac.id/2020/10/29/penelitian-kuantitatif/>. Diakses pada 10 Desember 2021.
- Syahrial, Irzan. 2022. Pengaruh Penerapan e-SPT, pengetahuan perpajakan dan kualitas pelayanan fiskus terhadap kepatuhan wajib pajak di KPP Pratama Jakarta Kemayoran. *Jurnal Riset Akuntansi dan Auditing*, Volume 9, Edisi 2(Juli2022), 70–84.
- Wahyuni, Noor. 2014. Uji validitas dan reliabilitas. URL: <https://qmc.binus.ac.id/2014/11/01/uji-validitas-dan-uji-reliabilitas>. Diakses pada 13 Februari 2022.
- Wawan dan Dewi. 2010. *Teori dan Pengukuran pengetahuan sikap dan perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha medika.
- Wildan, Muhamad. 2022. Rasio kepatuhan wajib pajak capai 84% Per akhir 2021. URL : <https://news.ddtc.co.id/rasio-kepatuhan-pajak-capai-84-per-akhir-2021-35875>. Diakses pada 21 Maret 2022.

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Pernyataan Kuesioner

Keterangan :

- Sangat Tidak Setuju (STS)
- Tidak Setuju (TS)
- Netral (N)
- Setuju (S)
- Sangat Setuju (SS)

Petunjuk pengisian :

Berilah tanda ceklis (✓) pada pilihan jawaban yang sesuai.

Bagian I : Kesadaran Wajib Pajak

No	Pernyataan	Alternatif jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya membayar pajak karena kesadaran diri sendiri					
2	Pajak merupakan kewajiban warga negara yang digunakan untuk pembangunan					
3	Membayar pajak harus tepat waktu					
4	Membayar pajak harus tepat waktu					
5	Saya mendaftar NPWP atas kemauan sendiri					

Bagian II : Pengetahuan Perpajakan

No	Pernyataan	Alternatif jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya telah mengetahui ketentuan perpajakan yang berlaku					
2	NPWP digunakan sebagai identitas wajib pajak					
3	Saya mengetahui bahwa pajak digunakan untuk pembangunan negara					

4	Saya mengetahui bahwa pajak digunakan untuk pembangunan negara					
5	Saya mengetahui cara menghitung dan melaporkan pajak					
6	Saya mengetahui waktu pelaporan SPT					

Bagian III : Sanksi Pajak

No	Pernyataan	Alternatif jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Sanksi bagi pelanggar ketentuan perpajakan sangat diperlukan					
2	Sanksi diberlakukan untuk mendisiplinkan wajib pajak					
3	Sanksi pidana diberlakukan untuk pelanggaran pajak yang berat					
4	Pemberian sanksi terhadap keterlambatan pelaporan SPT					

Bagian IV : Kepatuhan Wajib Pajak

No	Pernyataan	Alternatif jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Setiap wajib pajak harus mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP					
2	Wajib melaporkan SPT sesuai dengan batas waktu pelaporannya					
3	Saya tepat waktu dalam membayar pajak					
4	Saya mampu melakukan perhitungan pajak dengan benar					
5	Wajib pajak harus mematuhi segala ketentuan perpajakan					

Lampiran 2 : Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas

2.1 Kesadaran Wajib Pajak

		Correlations					
		P1	P2	P3	P4	P5	Total
P1	Pearson Correlation	1	,392**	,360**	,319**	,374**	,708**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,001	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100
P2	Pearson Correlation	,392**	1	,451**	,344**	,328**	,711**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,001	,000
	N	100	100	100	100	100	100
P3	Pearson Correlation	,360**	,451**	1	,281**	,307**	,698**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,005	,002	,000
	N	100	100	100	100	100	100
P4	Pearson Correlation	,319**	,344**	,281**	1	,308**	,646**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,005		,002	,000
	N	100	100	100	100	100	100
P5	Pearson Correlation	,374**	,328**	,307**	,308**	1	,689**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,002	,002		,000
	N	100	100	100	100	100	100
Total	Pearson Correlation	,708**	,711**	,698**	,646**	,689**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,723	5

2.2 Pengetahuan Perpajakan

		Correlations						
		V1	V2	V3	V4	V5	V6	Total
V1	Pearson Correlation	1	,175	,235*	,196	,446**	,434**	,632**
	Sig. (2-tailed)		,081	,019	,051	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
V2	Pearson Correlation	,175	1	,379**	,452**	,271**	,314**	,621**
	Sig. (2-tailed)	,081		,000	,000	,006	,001	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
V3	Pearson Correlation	,235*	,379**	1	,386**	,423**	,392**	,697**
	Sig. (2-tailed)	,019	,000		,000	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
V4	Pearson Correlation	,196	,452**	,386**	1	,154	,221*	,578**
	Sig. (2-tailed)	,051	,000	,000		,125	,027	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
V5	Pearson Correlation	,446**	,271**	,423**	,154	1	,483**	,731**
	Sig. (2-tailed)	,000	,006	,000	,125		,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
V6	Pearson Correlation	,434**	,314**	,392**	,221*	,483**	1	,726**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000	,027	,000		,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Total	Pearson Correlation	,632**	,621**	,697**	,578**	,731**	,726**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100	100

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).
 **. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,747	,748	6

2.3 Sanksi Pajak

Correlations						
		V1	V2	V3	V4	Total
V1	Pearson Correlation	1	,570**	,450**	,472**	,809**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100
V2	Pearson Correlation	,570**	1	,317**	,185	,623**
	Sig. (2-tailed)	,000		,001	,065	,000
	N	100	100	100	100	100
V3	Pearson Correlation	,450**	,317**	1	,565**	,791**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,000
	N	100	100	100	100	100
V4	Pearson Correlation	,472**	,185	,565**	1	,785**
	Sig. (2-tailed)	,000	,065	,000		,000
	N	100	100	100	100	100
Total	Pearson Correlation	,809**	,623**	,791**	,785**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100

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

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,745	,749	4

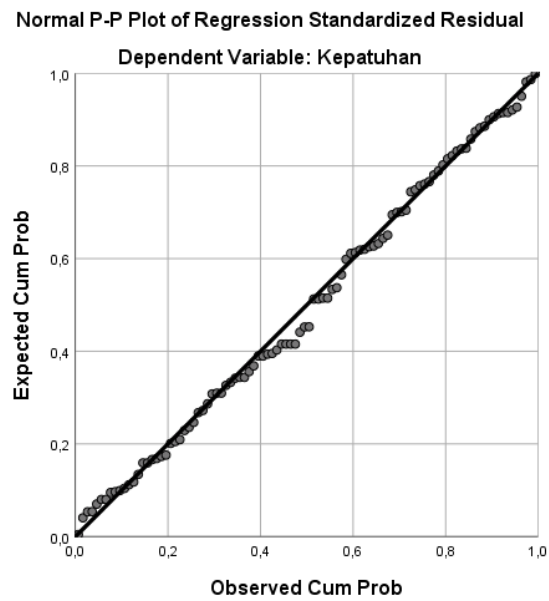
2.4 Kepatuhan Wajib Pajak

Correlations							
		V1	V2	V3	V4	V5	Total
V1	Pearson Correlation	1	,278**	,039	,129	,345**	,531**
	Sig. (2-tailed)		,005	,701	,200	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100
V2	Pearson Correlation	,278**	1	,472**	,237*	,286**	,663**
	Sig. (2-tailed)	,005		,000	,017	,004	,000
	N	100	100	100	100	100	100
V3	Pearson Correlation	,039	,472**	1	,238*	,361**	,652**
	Sig. (2-tailed)	,701	,000		,017	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100
V4	Pearson Correlation	,129	,237*	,238*	1	,419**	,651**
	Sig. (2-tailed)	,200	,017	,017		,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100
V5	Pearson Correlation	,345**	,286**	,361**	,419**	1	,755**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100	100	100
Total	Pearson Correlation	,531**	,663**	,652**	,651**	,755**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100

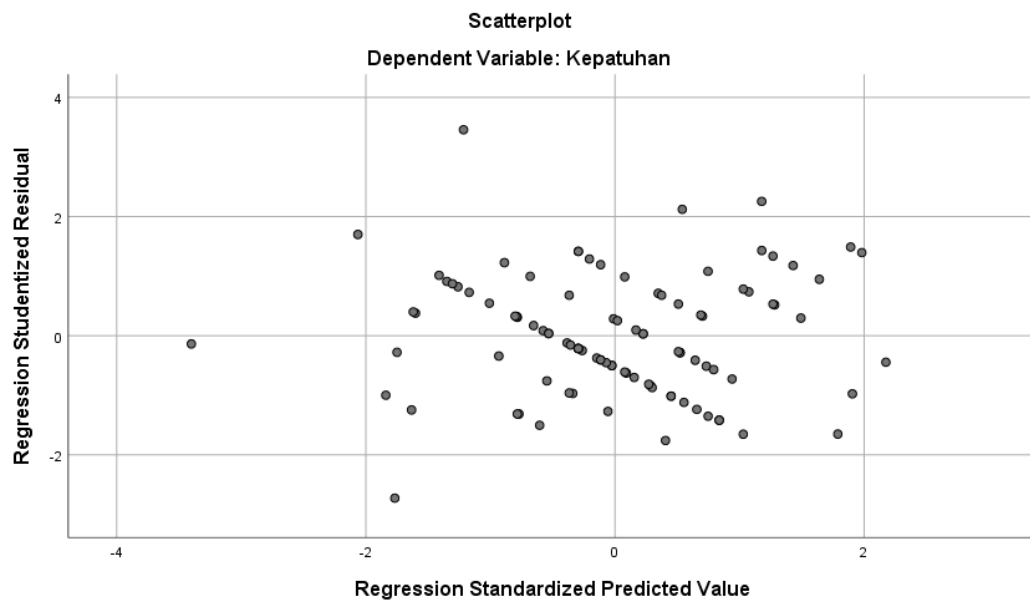
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 * . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,657	,661	5

Lampiran 3 : Diagram Normalitas Data



Lampiran 4 : Diagram Scatterplot



Lampiran 5 : R-Tabel

Distribusi nilai r_{tabel} Signifikansi 5% dan 1%

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Lampiran 5 : Tabulasi Data Responden

Respon- den	Pernyataan																							
	Kesadaran Wajib Pajak (X1)						Pengetahuan Pajak (X2)							Sanksi Pajak (X3)					Kepatuhan Wajib Pajak (Y)					
	1	2	3	4	5	Tot.	1	2	3	4	5	6	Tot.	1	2	3	4	Tot.	1	2	3	4	5	Tot.
R1	4	5	5	4	4	22	3	4	3	4	3	3	20	3	4	3	3	13	5	4	3	3	4	19
R2	3	4	4	4	4	19	5	3	4	3	3	4	22	5	4	4	5	18	5	4	4	4	5	22
R3	4	5	5	5	4	23	4	4	3	5	3	4	23	3	3	3	3	12	4	4	5	3	4	20
R4	4	4	2	5	4	19	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R5	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	3	12	4	4	4	4	4	20
R6	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	4	5	28	5	5	5	4	19	5	5	5	4	5	24
R7	5	5	4	4	5	23	3	5	3	5	3	3	22	4	4	3	3	14	5	4	4	4	4	21
R8	5	5	4	5	5	24	5	5	4	5	5	5	29	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
R9	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	4	29	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R10	4	4	4	5	4	21	4	4	4	5	4	4	25	4	5	4	4	17	4	4	4	4	5	21
R11	5	4	4	5	5	23	4	4	5	5	4	4	26	4	5	5	5	19	4	4	5	5	5	23
R12	4	5	4	4	4	21	4	4	5	4	3	4	24	2	4	2	2	10	4	4	2	3	4	17
R13	5	5	4	5	4	23	4	4	4	4	4	4	24	3	3	5	4	15	5	4	4	3	4	20

R14	4	4	4	5	4	21	3	4	4	4	3	3	21	4	4	4	4	16	4	4	4	3	5	20
R15	3	4	4	5	4	20	3	4	4	4	3	3	21	4	4	3	3	14	4	5	4	3	4	20
R16	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	3	14	5	4	4	4	4	21
R17	5	5	5	4	3	22	4	5	4	5	3	4	25	4	4	4	4	16	4	4	5	4	5	22
R18	5	5	4	4	5	23	3	5	5	5	3	4	25	5	5	5	2	17	5	3	3	3	5	19
R19	5	4	4	5	5	23	4	5	5	5	5	5	29	4	4	5	4	17	5	5	5	5	5	25
R20	5	5	4	5	4	23	4	4	4	5	3	4	24	5	5	5	3	18	4	4	4	3	5	20
R21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	5	25	4	4	3	4	15	4	4	3	4	4	19
R22	5	5	5	4	4	23	3	4	3	4	3	3	20	3	3	3	3	12	4	4	4	3	3	18
R23	5	5	3	5	5	23	4	3	4	4	3	5	23	4	4	4	1	13	4	4	4	3	4	19
R24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	3	14	4	4	3	3	4	18
R25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	3	3	26	5	5	5	5	20	5	5	5	3	5	23
R26	3	4	4	3	3	17	2	3	2	2	2	2	13	2	2	5	4	13	4	4	4	2	2	16
R27	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	3	12	4	4	3	4	4	19
R28	5	5	5	5	5	25	4	5	4	5	3	5	26	5	4	3	4	16	5	5	5	4	5	24
R29	4	5	4	5	5	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R30	5	5	4	4	4	22	4	4	4	5	3	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R31	5	4	4	5	4	22	5	4	3	5	2	5	24	3	3	5	5	16	5	5	4	3	5	22
R32	5	4	4	5	3	21	3	5	3	3	3	4	21	5	4	4	3	16	3	3	4	4	4	18
R33	5	4	5	5	5	24	5	5	4	4	3	5	26	2	5	1	1	9	5	5	5	3	5	23

R34	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R35	4	5	5	5	4	23	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	20
R36	5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	16	4	5	4	4	4	21
R37	5	4	5	4	5	23	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25
R38	5	4	5	5	5	24	3	4	5	4	3	4	23	4	4	3	3	14	3	4	5	3	3	18
R39	4	3	4	3	5	19	4	4	4	4	3	3	22	4	5	4	2	15	4	4	4	3	5	20
R40	4	5	4	5	5	23	4	4	4	5	3	3	23	3	5	5	4	17	5	4	4	4	4	21
R41	3	4	4	5	4	20	5	4	4	4	5	5	27	4	4	5	4	17	4	4	5	4	4	21
R42	3	5	5	5	4	22	3	4	3	4	3	3	20	3	3	3	3	12	4	4	3	3	3	17
R43	5	5	5	5	3	23	4	5	3	5	3	4	24	4	4	4	4	16	4	4	5	3	4	20
R44	5	4	3	5	3	20	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	3	17	4	4	4	3	4	19
R45	4	4	4	5	4	21	4	5	5	5	4	5	28	5	5	4	5	19	4	5	5	4	5	23
R46	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	20	4	4	4	4	4	20
R47	3	3	3	3	3	15	4	4	4	3	4	4	23	4	4	2	4	14	4	4	4	4	4	20
R48	5	5	5	5	4	24	3	5	5	5	5	5	28	5	5	5	5	20	5	4	3	5	4	21
R49	5	5	5	5	3	23	4	5	4	5	4	4	26	4	5	5	4	18	4	4	4	4	4	20
R50	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	4	4	25	4	4	3	2	13	4	4	4	4	5	21
R51	5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
R52	4	5	3	4	4	20	4	4	3	4	3	3	21	3	4	2	2	11	4	3	4	4	5	20
R53	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	16	5	4	4	4	5	22

R54	4	4	3	4	4	19	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R55	5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	3	3	25	2	4	4	3	13	3	4	5	3	4	19
R56	4	4	5	5	5	23	4	5	5	5	3	3	25	2	4	4	3	13	3	4	5	3	4	19
R57	5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20	3	5	5	5	5	23
R58	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	4	5	28	5	5	5	5	20	5	5	5	4	5	24
R59	3	5	3	5	3	19	4	4	4	4	4	5	25	5	5	5	3	18	4	4	4	4	4	20
R60	4	3	3	3	2	15	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R61	5	5	5	5	5	25	5	5	4	4	5	4	27	4	4	4	4	16	4	5	4	4	4	21
R62	5	5	5	4	4	23	5	5	4	4	5	4	27	4	4	5	4	17	4	5	4	4	4	21
R63	3	3	3	4	3	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R64	3	3	3	3	3	15	4	4	5	5	4	4	26	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R65	4	4	3	5	4	20	5	5	4	4	4	5	27	4	4	5	4	17	5	4	4	4	4	21
R66	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	5	26	4	5	4	3	16	4	4	4	4	4	20
R67	4	5	4	5	4	22	4	5	5	4	5	5	28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R68	3	4	4	3	4	18	4	4	5	5	5	5	28	4	4	5	3	16	4	4	4	4	4	20
R69	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R70	3	4	4	4	2	17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R71	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	5	25	5	4	4	4	17	4	4	4	4	5	21
R72	4	5	5	4	4	22	5	4	4	4	5	4	26	4	4	4	5	17	5	4	4	4	4	21
R73	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20

R74	4	4	4	4	4	20	3	3	4	4	3	3	20	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R75	4	4	4	4	4	20	4	4	5	5	4	4	26	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R76	4	5	5	4	5	23	4	5	5	4	4	5	27	5	4	4	3	16	4	4	4	4	4	20
R77	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R78	4	4	5	5	5	23	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R79	4	5	4	5	5	23	4	4	5	4	5	4	26	4	4	5	5	18	4	4	4	4	4	20
R80	4	4	5	5	4	22	4	5	4	4	5	4	26	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R81	4	4	4	5	5	22	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R82	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
R83	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R84	4	4	4	5	5	22	5	4	4	4	5	4	26	4	5	4	4	17	5	4	5	4	4	22
R85	4	5	4	5	5	23	4	5	4	4	4	4	25	5	5	4	4	18	4	4	4	4	5	21
R86	4	4	4	4	5	21	5	4	4	5	5	4	27	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
R87	4	5	5	4	4	22	5	5	4	4	4	4	26	4	4	5	5	18	4	4	5	5	5	23
R88	4	5	5	5	4	23	4	5	5	4	4	5	27	5	4	5	5	19	4	5	5	5	5	24
R89	3	4	4	4	4	19	5	3	4	3	3	4	22	5	4	4	5	18	5	4	4	4	5	22
R90	4	5	4	4	4	21	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20	4	5	5	4	4	22
R91	4	5	5	4	4	22	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R92	4	5	4	4	5	22	5	4	4	4	5	5	27	4	4	4	5	17	4	5	4	5	4	22
R93	4	4	3	3	5	19	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	2	11	3	3	3	3	3	15

R94	4	5	4	4	5	22	5	4	4	5	5	4	27	4	5	5	4	18	4	4	4	4	5	21
R95	5	5	4	4	5	23	5	4	4	5	4	5	27	5	5	4	4	18	5	4	5	4	5	23
R96	4	5	5	4	5	23	5	5	5	4	4	4	27	5	5	4	5	19	5	4	4	5	5	23
R97	4	5	5	5	4	23	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	19	4	4	4	5	5	22
R98	4	4	5	5	4	22	4	5	5	4	4	5	27	5	4	5	5	19	4	5	5	5	5	24
R99	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
R100	5	4	5	4	4	22	4	4	4	3	4	4	23	4	4	5	5	18	5	4	4	4	4	21