

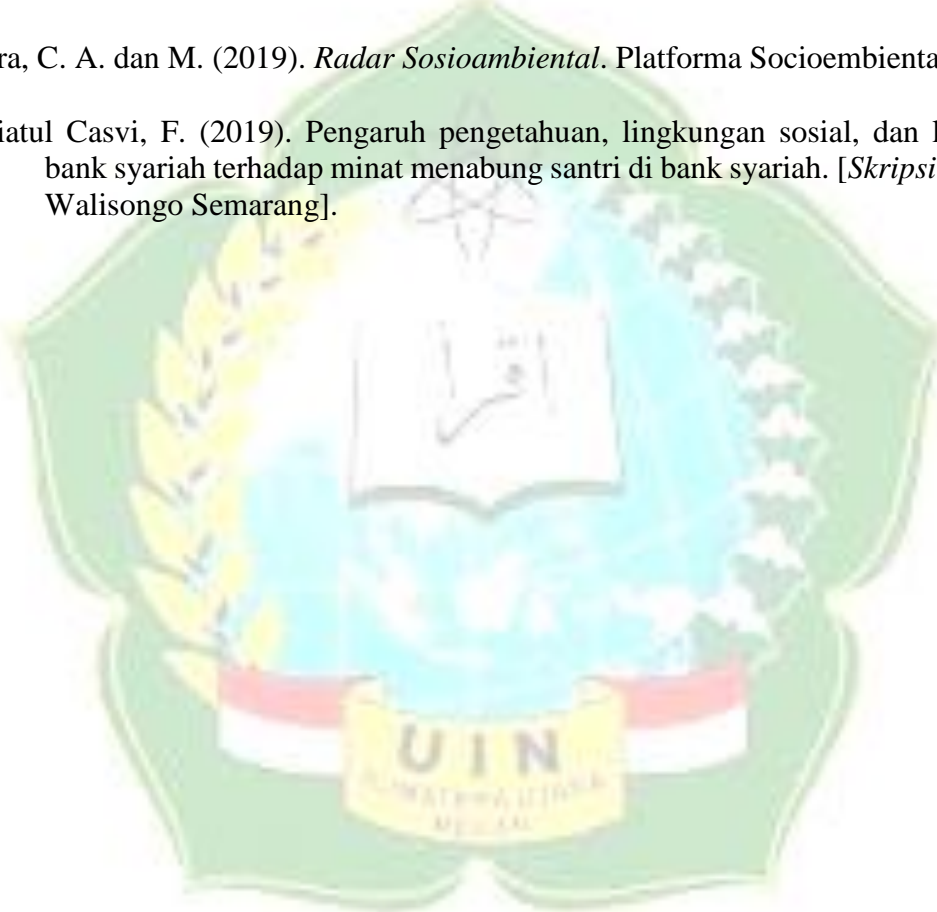
DAFTAR PUSTAKA

- Agama RI, K. (2016). *Al-Qur'an, Tajwid dan Terjemah*. Sygma Examedia.
- Arif, M. (2015). *Pengantar Bisnis*.
- Auliaty, Y. (2020). Pengaruh Kesadaran Ekoliritas Terhadap Pemahaman Green Behaviour Pada Peserta Didik Kelas Iv Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dasar*.
- Autti, P. H. (2013). Open Access Research Article Measuring Environmental Awareness in Nineteen States in India Abstract : *Universal Journal of Environmental Research and Technology*, 3(5), 544–554.
- Bi Rahmani, N. A. (2016). *Metodologi Penelitian Ekonomi*. FEBI UINSU PRESS.
- Chairunnisa. (2014). Pengaruh kesadaran lingkungan terhadap sikap ramah lingkungan pada warga pemukiman kumuh di dki jakarta [Skripsi: Universitas Negeri Jakarta].
- Dimas Muammar, M. (2015). *Pengaruh Kesadaran Lingkungan dan kesehatan Terhadap Perilaku Pro-Lingkungan Masyarakat Bukit Durijakart*. [Skripsi: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta].
- Hardani. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. CV. PUSTAKA ILMU.
- Helmi, H., Nengsih, Y. K., & Suganda, V. A. (2018). Peningkatan kepedulian lingkungan melalui pembinaan penerapan sistem 3R (reduce, reuse, recycle). *JPPM (Jurnal Pendidikan Dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 5(1).
- Ibrahim, S. (2016). Pelestarian Lingkungan Hidup dalam Perspektif Al-Qur'an. *Jurnal Ilmiah Al -Auhari*, 1(1).
- Ikhsan, A. (2014). *Metodologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi Manajemen*. Cita Pustaka Media.
- Ikhsan, A. (2018). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Madenatera.
- Indriani, I. (2019). *Pengaruh Lingkungan Sosial dan Pengetahuan Lingkungan Terhadap Perilaku Lingkungan Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang* [Skripsi: Universitas Negeri Semarang].
- Iqbal, Q., Hassan, S. H., Akhtar, S., & Khan, S. (2018). Employee's green behavior

- for environmental sustainability: a case of banking sector in Pakistan. *World Journal of Science, Technology and Sustainable Development*, 15(2)
- Iwan, Hawari Batubara, B. C. (2018). *Handbook Metodologi Studi Islam*. Prenadamedia Group.
- Jamanti, R. (2014). Pengaruh Berita Banjir Di Koran Kaltim Terhadap Kesadaran Lingkungan Masyarakat Kelurahan Temindung Permai Samarinda. *Journal Ilmu Komunikasi*, 2(1).
- Khairiyah Ar-Rasily, O., & Kusuma Dewi, P. (2016). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai Kelainan Genetik Penyebab Disabilitas Intelektual Di Kota Semarang. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 5(4).
- Kokkinen, E. (2013). *Mengukur kesadaran lingkungan di dunia*. University Of Oulu.
- Kriswanto, E. S. (2013). Kesadaran Mahasiswa Fakultas Ilmu Keolahragaan Lingkungan Kampus. *Medikora*, 11(39).
- Munawar, S., Heryanti, E., & Miarsyah, M. (2019). Hubungan Pengetahuan Lingkungan Hidup Dengan Kesadaran Lingkungan Pada Siswa Sekolah Adiwiyata. *LENSA (Lentera Sains): Jurnal Pendidikan IPA*, 9(1).
- Nawangsari, L. C., & Trimono, T. (2019). Pengaruh Green Transformational Leadership dan Green Training Terhadap Sustainable Corporate Performance Melalui Employee Green Behaviour : Conceptual Approach . *Prosiding*.
- Pangestu Ciayadi, P. (2019). *Pengaruh Pengetahuan dan Kesadaran Lingkungan Terhadap Green Behavior Karyawan Perbankan di Medan*. [Skripsi: Universitas Trisakti].
- Pedoman OJK. (2018). Pedoman Teknis Otoritas Jasa Keuangan. *Departemen Penelitian Dan Pengaturan Perbankan OJK*, 5.
- Pusat Statistika, B. (2013). *Indikator Perilaku Peduli Lingkungan Hidup*.
- Putri, S. U., & Nikawanti, G. (2017). Introduction to green behaviour through ecoliteracy in early children method. *Cakrawala Dini: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 08(2).
- Ramadhan, M. (2019). Maqasid Syari'ah Dan Lingkungan Hidup (Bahtsul Masa'il Sebagai Perlawanhan Kaum Santri Terhadap Eksplorasi Pertambangan Emas di Silo Jember). *Journal Analytica Islamica*, 8(2).

- Retnaningsih, I. (2019). *Pengaruh Insentif, Gaya Hidup Dan Kesadaran Lingkungan Terhadap Perilaku Pro Lingkungan Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang*. [Skripsi: Universitas Negeri Semarang].
- Retnaningsih, R. (2016). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Tentang Alat Pelindung Telinga Dengan Penggunaannya Pada Pekerja Di Pt. X. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(1).
- Runtuwene, P., Tewal, B., & Mintardjo, C. (2016). Pengaruh Penempatan Kerja, Mutasi Dan Beban Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Bank Sulutgo Manado. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(01).
- S., N., & Arulrajah, A. A. (2021). The Impact of Environmental Knowledge and Awareness on Sustainability Performance of Organizations: The Mediating Role of Employee Green Behaviour. *International Business Research*, 14(9).
- Safari, A., Salehzadeh, R., Panahi, R., & Abolghasemian, S. (2018). Multiple pathways linking environmental knowledge and awareness to employees' green behavior. *Corporate Governance (Bingley)*, 18(1).
- Salim Agus, D. (2017). Model Implementasi Green Human Resource Management dalam Praktik MSDM. In *1st national Conference on Business and Entrepreneurship*.
- Sandu, S. A. dan S. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sarkawi, D. (2017). Pengaruh Jenis Kelamin Dan Pengetahuan Lingkungan Terhadap Penilaian Budaya Lingkungan. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Lingkungan Dan Pembangunan*, 16(02).
- Satyaputra, K. T., & Shalim, E. W. (2019). Pengaruh Environmental Knowledge Terhadap Employee Green Behavior Primebiz Hotel Surabaya. *Jurnal Hospitality dan Manajemen Jasa*.
- Siregar, S. (2016). *Statistika Deskriptif Untuk Penelitian*. Rajawali Press.
- Soemitra, A. (2017). *Bank & Lembaga Keuangan Syariah*. Kencana.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Method)*. Penerbit Alfabeta.
- Sukaria, S. dan. (2015). *Metodologi Penelitian*. USU Press.

- Suparmoko, M., Meidyustiani, R., & Kuncoro, A. W. (2018). Model Penerapan Green Education Pada Pendidikan Nasional (Kasus: Pola Penggunaan Kertas Pada Penulisan Tugas Akhir Di Universitas Budi Luhur Jakarta). *Jurnal Ekonomika Dan Manajemen*, 7(1).
- Syafina, L. (2018). *Panduan Penelitian Kuantitatif Akuntansi*. FEBI PRESS UINSU.
- Taufiq, A. (2016). Upaya Pemeliharaan Lingkungan Oleh Masyarakat Di Kampung Sukadaya Kabupaten Subang. *Jurnal Geografi GEA*, 14(2).
- Timotious, C. H. (2017). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Andi.
- Vaira, C. A. dan M. (2019). *Radar Sosioambiental*. Platforma Socioembiental.
- Zuriatul Casvi, F. (2019). Pengaruh pengetahuan, lingkungan sosial, dan lokasi bank syariah terhadap minat menabung santri di bank syariah. [Skripsi: UIN Walisongo Semarang].



LAMPIRAN

A. TABULASI DATA

Green Behavior (Y)							Total Y	Pengetahuan (X1)					Total X1	Kesadaran Lingkungan (X2)					Total X2
Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
5	4	5	5	3	4	5	31	5	5	5	5	5	25	5	3	5	4	3	20
5	5	5	4	5	5	5	34	3	5	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21
4	5	4	5	4	3	5	30	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	5	25
5	4	5	3	4	5	5	31	5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	5	24
4	5	5	5	4	3	5	31	4	5	5	5	5	24	5	4	4	5	5	23
5	4	5	5	5	5	5	34	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	4	5	5	5	24
5	5	3	5	4	5	4	31	5	4	5	5	5	24	5	4	5	5	4	23
4	5	5	5	4	5	5	33	5	5	5	5	5	25	3	5	5	1	5	19
4	4	4	3	5	3	3	26	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	5	5	3	30	4	4	5	4	4	21	4	5	5	5	2	21
4	4	4	4	4	3	3	26	3	3	4	5	3	18	4	4	5	4	4	21
4	3	3	4	5	5	4	28	3	3	3	4	4	17	3	5	5	3	3	19
5	3	5	3	4	4	4	28	4	4	4	5	4	21	4	3	4	4	3	18
4	2	4	4	5	4	4	27	4	5	5	4	4	22	5	4	5	5	4	23
4	4	4	4	4	3	4	27	5	4	5	4	4	22	3	4	4	3	3	17
5	5	4	5	5	4	4	32	4	5	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21
5	4	4	3	4	3	3	26	3	4	4	5	5	21	5	4	5	5	4	23
4	4	3	4	3	4	3	25	3	4	5	4	5	21	3	4	4	4	3	18
3	4	4	5	5	4	4	29	4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	4	21

5	4	5	3	5	5	5	32	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	4	20
4	3	4	4	5	5	5	30	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	3	5	33	4	4	5	4	3	20	4	4	5	4	4	21
4	4	4	4	5	5	5	31	4	4	4	4	3	19	4	4	5	4	4	21
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	5	3	5	4	4	31	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24
5	5	4	5	5	5	5	34	5	5	5	5	5	25	5	4	5	5	3	22
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
3	4	4	4	4	3	4	26	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	3	5	5	4	5	32	2	4	4	5	4	19	4	4	3	3	3	17
4	4	4	4	5	4	4	29	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	4	5	5	34	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	4	4	5	32	5	4	4	4	3	20	5	5	4	5	5	24
5	4	5	4	5	5	4	32	5	4	4	4	4	21	4	5	5	4	4	22
5	4	4	4	4	4	5	30	4	5	4	4	4	21	4	4	5	4	2	19
5	4	4	5	4	4	4	30	5	5	5	4	4	23	3	5	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	4	24	5	5	5	4	5	24
5	4	5	3	4	4	4	29	5	3	4	4	3	19	4	3	4	4	4	19
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	4	2	4	4	2	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	5	5	5	32	5	5	4	5	4	23	5	5	4	4	5	23
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	3	5	5	5	3	5	30	4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
5	4	5	3	5	5	5	32	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	4	20

4	3	4	4	5	5	5	30	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	3	5	33	4	4	5	4	3	20	4	4	5	4	4	21
4	4	4	4	5	5	5	31	4	4	4	4	3	19	4	4	5	4	4	21
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	5	3	5	4	4	31	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	24
5	5	4	5	5	5	5	34	5	5	5	5	5	25	5	4	5	5	3	22
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
3	4	4	4	4	3	4	26	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	3	5	5	4	5	32	2	4	4	5	4	19	4	4	3	3	3	17
4	4	4	4	5	4	4	29	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	4	5	5	34	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	4	4	5	32	5	4	4	4	3	20	5	5	4	5	5	24
5	4	5	4	5	5	4	32	5	4	4	4	4	21	4	5	5	4	4	22
5	4	4	4	4	4	5	30	4	5	4	4	4	21	4	4	5	4	2	19
5	4	4	5	4	4	4	30	5	5	5	4	4	23	3	5	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	4	24	5	5	5	4	5	24
5	4	5	3	4	4	4	29	5	3	4	4	3	19	4	3	4	4	4	19
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	4	2	4	4	2	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	5	5	5	32	5	5	4	5	4	23	5	5	4	4	5	23
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	4	3	3	28	5	5	5	5	4	22	4	3	4	3	4	18
5	4	4	4	4	4	5	31	4	3	5	5	4	21	5	5	4	4	5	23

5	3	5	4	5	5	5	32	4	5	4	4	5	22	4	4	3	5	4	20
4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
4	3	5	4	4	3	5	28	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	2	2	5	28	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24
5	4	5	4	5	4	5	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	4	4	28	3	4	3	4	3	17	4	3	4	3	4	18
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	3	4	3	20	4	4	4	4	4	20
5	5	5	4	4	5	5	33	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	5	3	5	4	4	5	30	5	5	4	4	5	23	5	5	3	4	5	22
5	3	5	3	5	2	5	28	3	4	4	3	4	18	3	3	3	3	3	15
5	3	5	4	4	4	4	29	5	4	4	4	4	21	4	3	3	4	4	18
4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	3	3	5	26	5	4	4	4	3	20	4	4	5	4	4	21
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	4	23	5	4	4	4	4	21
4	3	4	3	4	5	5	28	4	5	4	4	4	21	5	4	4	3	4	20
5	5	3	5	5	4	5	32	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	4	3	4	29	4	3	4	3	4	18	4	4	4	4	4	20
4	5	4	5	4	5	4	31	5	4	5	4	5	23	4	5	4	5	4	22
5	5	5	5	4	5	5	34	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	24
5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
3	4	4	4	3	3	3	24	3	4	4	3	4	18	4	4	4	4	4	20
4	4	3	3	5	4	5	28	4	4	4	4	5	21	5	4	5	5	4	23

LAMPIRAN

A. Pertanyaan Kuesioner

Variabel	Indikator	Pertanyaan
Green Behavior (Y)	1. Konservesi Energi	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu bertindak hemat energi dalam level pemakaian fasilitas merupakan wujud perilaku ramah lingkungan - Mematikan AC di ruangan apabila ruangan kosong dalam waktu yang lama - Mematikan Air, saat melihat air kamar mandi penuh - Mematikan Charger Komputer saat keadaan komputer full battery
	2. Konsumerisme	<ul style="list-style-type: none"> - Menghemat pemakaian kertas merupakan bentuk perilaku ramah lingkungan. - Mengalihkan bentuk printout kertas menjadi digital merupakan bentuk perilaku ramah lingkungan - Memilih membawa botol minuman seperti Tupperware daripada membeli minuman berbotol plastik sekali pakai, merupakan bentuk perilaku ramah lingkungan
Pengetahuan (XI)	1. Pendidikan	<ul style="list-style-type: none"> - Semakin tinggi tingkat pendidikan

		<p>yang saya miliki, maka semakin tinggi pengetahuan saya tentang lingkungan .</p> <ul style="list-style-type: none"> - Melalui pendidikan saya mengetahui penyebab masalah lingkungan dan cara mengurangi permasalahan lingkungan
	2. Informasi	<ul style="list-style-type: none"> - Informasi yang saya dapatkan melalui media massa/cetak, menambah pengetahuan saya tentang masalah lingkungan dan bagaimana cara mengurangi permasalahan lingkungan
	3. Lingkungan	<ul style="list-style-type: none"> - Keadaan lingkungan di sekitar saya menambah pengetahuan saya tentang masalah lingkungan dan bagaimana cara mengurangi permasalahan lingkungan
	4. Pengalaman	<ul style="list-style-type: none"> - Pengalaman yang saya lalui seperti melewati jalanan yang banjir menambah pengetahuan saya tentang masalah lingkungan dan bagaimana cara mengurangi permasalahan lingkungan

Kesadaran Lingkungan (X2)	<p>1. Motivasi</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Memiliki kepedulian pada masalah lingkungan karena motivasi dalam diri sendiri untuk bertanggung jawab terhadap lingkungan - Memiliki kesediaan untuk bertindak perilaku ramah lingkungan karena motivasi dalam diri sendiri demi kinerja keberlanjutan
	<p>2. Pengetahuan</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Pengetahuan tentang lingkungan yang saya miliki, menimbulkan kesadaran untuk berperilaku ramah lingkungan di segala aktivitas - Pemahaman tentang ketergantungan manusia serta perusahaan terhadap lingkungan, menimbulkan kesadaran untuk berperilaku ramah lingkungan di segala aktivitas
	<p>3. Keahlian</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Dengan keahlian yang saya miliki, saya mampu untuk mengubah perilaku yang lebih ramah lingkungan di setiap aktivitas

B. Hasil Output SPSS

1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

a. Hasil Uji Statistik Deskriptif Jenis Kelamin

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	42	52.05.00	52.05.00	52.05.00
	perempuan	38	47.05.00	47.05.00	100.00.00
	Total	80	100.00.00	100.00.00	

b. Hasil Uji Statistik Deskriptif Usia

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18 - 25	20	25,0	25,0	25,0
	26 - 30	41	51,3	51,3	76,3
	31 - 45	19	23,8	23,8	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

c. Hasil Uji Statistik Deskriptif Pendidikan

Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	6	7,5	7,5	7,5
	D3	6	7,5	7,5	15,0
	S1	65	81,3	81,3	96,3
	S2	3	3,8	3,8	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

2. Hasil Uji Kualitas Data

a. Uji Validitas

Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan			
No Item Pertanyaan	Nilai R_{hitung}	Nilai R_{tabel}	Keterangan
1	0,700	0,1852	Valid
2	0,777	0,1852	Valid
3	0,778	0,1852	Valid
4	0,702	0,1852	Valid
5	0,745	0,1852	Valid

Hasil Uji Validitas Variabel Kesadaran Lingkungan			
No Item Pertanyaan	Nilai R_{hitung}	Nilai R_{tabel}	Keterangan
1	0,814	0,1852	Valid
2	0,725	0,1852	Valid
3	0,605	0,1852	Valid
4	0,766	0,1852	Valid
5	0,760	0,1852	Valid

Hasil Uji Validitas Variabel Green Behavior Karyawan			
No Item Pertanyaan	Nilai R_{hitung}	Nilai R_{tabel}	Keterangan
1	0,668	0,1852	Valid
2	0,636	0,1852	Valid
3	0,551	0,1852	Valid
4	0,517	0,1852	Valid
5	0,543	0,1852	Valid
6	0,713	0,1852	Valid
7	0,623	0,1852	Valid

b. Uji Reliabilitas

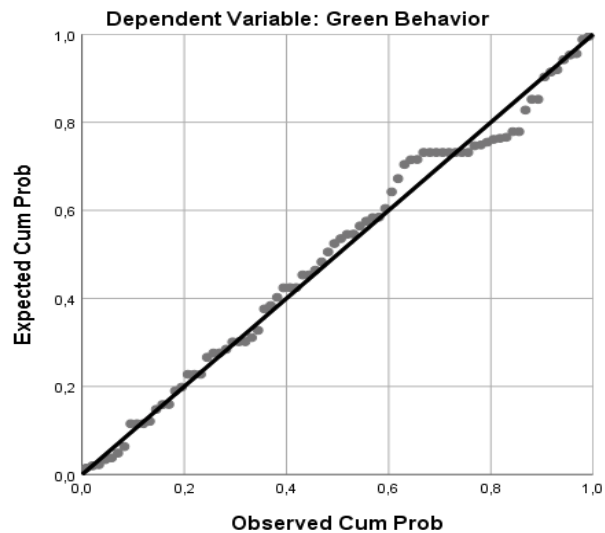
Hasil Uji Reliabilitas			
Variabel	Cronbach's Alpha	Batas Reliabilitas	Keterangan
Pengetahuan (X1)	0,785	0,60	Reliabel
Kesadaran Lingkungan (X2)	0,786	0,60	Reliabel
Green Behavior Karyawan (Y)	0,715	0,60	Reliabel

3. Hasil Uji Asumsi Klasik

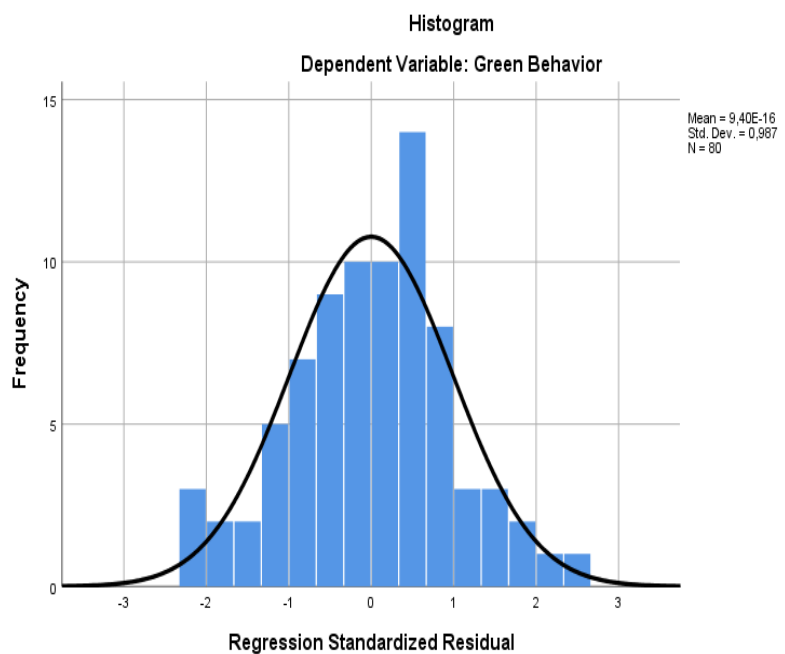
a. Uji Normalitas

Hasil Uji Normalitas P-Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Hasil Uji Normalitas Histogram



Hasil Uji Normalitas One Sample Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
	Unstandardized Residual	
N		80
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0
	Std. Deviation	2,44503
Most Extreme Differences	Absolute	0,082
	Positive	0,081
	Negative	-0,082
Test Statistic		0,082
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

b. Uji Multikoloniaritas

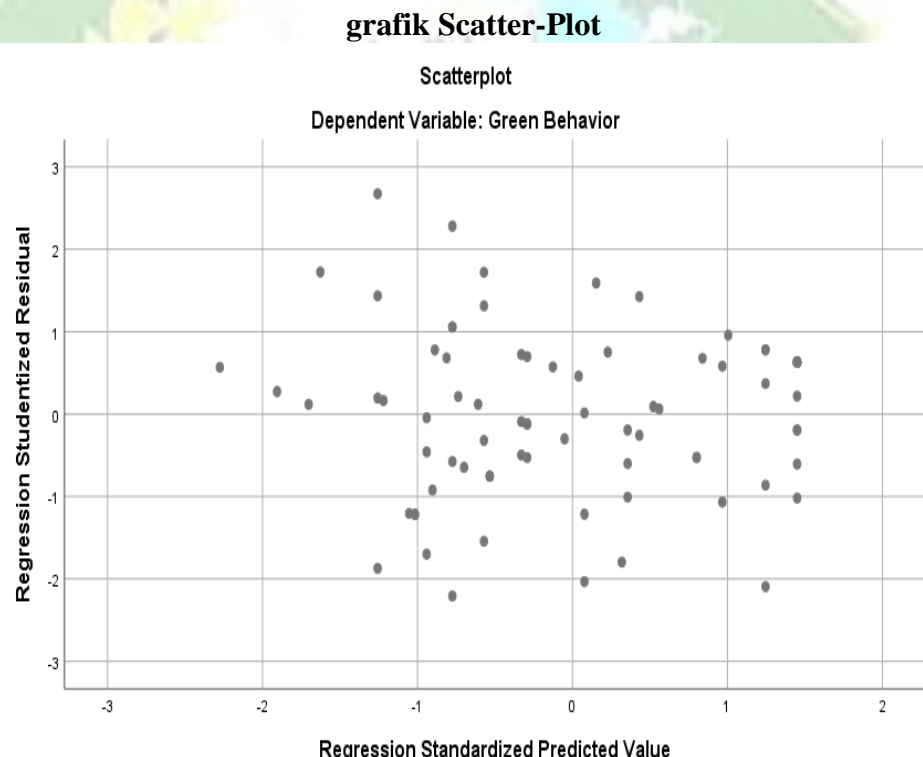
Uji Multikoloniaritas								
Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standar dized Coeffici ents		Collinearity Statistics		
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance VIF	
1	(Constant)	13,166	2,714		4,851	,000		
	Pengetahua n	,440	,146	,362	3,026	,003	,584	1,712
	Kesadaran Lingkungan	,372	,149	,298	2,490	,015	,584	1,712

a. Dependent Variable: Green Behavior

c. Uji Heterokedastisitas

Hasil Uji Glejser						
Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	4,399	1,586		2,774	0,007
	Pengetahuan	-0,124	0,085	-0,213	-1,461	0,148
	Kesadaran Lingkungan	0,012	0,087	0,021	0,142	0,888

a. Dependent Variable: ABS_RES



d. Uji Analisis Regresi Berganda

Hasil Uji Analisis Regresi Berganda								
Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standar dized Coeffici ents	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	13,166	2,714		4,851	,000		
	Pengetahuan	,440	,146	,362	3,026	,003	,584	1,712
	Kesadaran Lingkungan	,372	,149	,298	2,490	,015	,584	1,712

a. Dependent Variable: Green Behavior

4. Uji Hipotesis

Hasil Uji F						
ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	263,273	2	131,637	21,462	,000 ^b
	Residual	472,277	77	6,133		
	Total	735,550	79			

a. Dependent Variable: Green Behavior

b. Predictors: (Constant), Kesadaran Lingkungan, Pengetahuan

Hasil uji R ²				
Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,598 ^a	,358	,341	2,47658

a. Predictors: (Constant), Kesadaran Lingkungan, Pengetahuan

b. Dependent Variable: Green Behavior

Hasil Uji t								
Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standar dized Coeffici ents	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Toler ance	VIF
1	(Constant)	13,166	2,714		4,85 1	,00 0		
	Pengetahua n	,440	,146	,362	3,02 6	,00 3	,584	1,712
	Kesadaran Lingkungan	,372	,149	,298	2,49 0	,01 5	,584	1,712

a. Dependent Variable: Green Behavior



DAFTAR RIWAYAT HIDUP

I. Identitas Diri

Nama : Nurul Syahqilla
NIM : 0503182095
Tempat/Tanggal Lahir : Bandar Rejo, 13 April 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Jurusan : Perbankan Syariah
Alamat : Huta I Bandar Betsy II
Status : Belum Menikah
No. Hp : 082271200543
Alamat Email : nurulsyahqilla01@gmail.com
Anak Ke : 1 dari 4 Bersaudara
Nama Orang Tua :
 Ayah : Suherman
 Ibu : Ninawati

II. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. Tahun 2005 – 2011 : SD NEGERI 095250 BANDAR BETSY
2. Tahun 2011 – 2014 : MTS BAITUSSALAM
3. Tahun 2014 – 2017 : MA BAITUSSALAM
4. Tahun 2018 – 2022 : Universitas Islam Negeri Sumatera Utara

III. RIWAYAT ORGANISASI

1. Tahun 2018 – 2021 : Himpunan Mahasiswa Islam / HMI UINSU
2. Tahun 2018 – 2021 : Himpunan Mahasiswa Jurusan (HMJ) Perbankan Syariah
3. Tahun 2018 – 2022 : Economic English Arabic Rabbani / E2AR UINSU