

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Elina dan Susi Handayani, 'Pengaruh Beban Promosi, Biaya Produksi Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Laba Perusahaan', *Equilibrium: Jurnal Penelitian Pendidikan Dan Ekonomi Volume 18, Issue 02, Juli 2021*, 18.02 (2021), 21–31
- Aminoto, T, D Agustina, I.M.T.M. Kom, and A Kafkaylea, *Mahir Statistika Dan SPSS* (Edu Publisher, 2020)
- Anandari, A A, *Analisis Regresi Deret Fourier : Aplikasi Data Curah Hujan* (Cv jejak, anggota IKAPI, 2023)
- Andri Soemitra, *Bank & Lembaga Keuangan Syariah* (Jakarta: Prenadamedia Group, 2009)
- Ansari, Leli Putri, 'Pengaruh Tingkat Inflasi Dan Dana Pihak Ketiga Terhadap Pembiayaan Dan Implikasinya Terhadap Pendapatan Pada Bank Umum Syariah Di Indonesia (Studi Kasus Bank Syariah Bukopin)', *Jurnal E- KOMBIS*, III.1 (2017)
- Arfah, Y, B Nasution, and R J Siregar, *Keputusan Pembelian Produk* (PT Inovasi Pratama Internasional, 2022)
- Asep Hermawan, *Penelitian Bisnis - Paragidma Kuantitati* (Jakarta: Grasindo, 2005)
- Awaludin Jauhar, Muhammad Dio, 'Pembiayaan Sistem Bagi Hasil Lembaga Keuangan Syariah Pada Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM) DI Kabupaten Jember', 18.37 (2019)
- Azhar, Ian, and Arim Nasim, 'Pengaruh Pembiayaan Jual Beli, Pembiayaan Bagi Hasil, Dan Non Performing Finance Terhadap Profitabilitas (Studi Kasus Pada Bank Umum Syariah Di Indonesia Periode 2012 - 2014)', *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 8.1 (2016)
- Azharsyah Ibrahim, S.E.A.M.S.O.M., and S.H.I.M.A. Arinal Rahmati, *Metodologi Penelitian Ekonomi Dan Bisnis Islam* (Ar-Raniry Press, 2021)

- Beni, Meriyati, Choiriyah, 'Bagi Hasil Pada Pembiayaan Mudharabah Di Pt Bprs Al-Falah Banyuasin Tahun 2021', 2021
- Dian Wijayanti Sutha, *Biostatistika: Buku Ajar* (Malang: Media Nusa Creative (MNC Publishing), 2021)
- Didi Asmadi dan Sri Rahmawati, *Analisis Dan Estimasi Biaya* (Aceh: Syiah Kuala University Press, 2021)
- Dkk, Adhi Kusumastuti, *Metode Penelitian Kuantitatif* (Yogyakarta: Deepublish, 2020)
- Dkk, Ali Riza Fahlevi, 'Pengaruh Pendapatan Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih', *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 7.1 (2022)
- Dkk, Dede Yusuf Hidayat, 'Pengaruh Pendapatan Valuta Asing Dan Biaya Promosi Terhadap Laba Di PT. Bank Muamalat Periode 2015-2019', *COSTING:Journal of Economic, Business and Accounting Volume 5 Nomor 2, Januari-Juni 2022*, 5 (2022)
- Dkk, Eddy Roflin, *Analisis Korelasi Dan Regresi* (Jawa Tengah: Penerbit NEM, 2022)
- Dkk, Ilfa Dianita, 'Asy-Syarikah Asy-Syarikah', *Keuangan, Jurnal Lembaga Islam, Bisnis*, 3.2 (2021)
- Dkk, Lasca Radella, 'Pengaruh Biaya Promosi, Biaya Kualitas, Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Perubahan Laba Bersih', *KORELASI Konferensi Riset Nasional Ekonomi, Manajemen, Dan Akuntansi Volume 2, 2021*
- Dkk, Muhammad Darwin, *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif* (Bandung: Media Sains Indonesia, 2021)
- Dkk, Muhammad Syaifullah, *Kinerja Keuangan Bank Syariah - Rajawali Pers* (PT. RajaGrafindo Persada, 2021)
- Dkk, Musfirah, *Metode Penelitian Kuantitatif* (Sumatera Barat: Insan Cendekia Mandiri, 2022)
- Fauzan, R, H Alrasyid, M Fatchurrohman, Y Ardana, L Nugroho, E

- Sudarmanto, and others, *Ekonomi Syariah* (Global Eksekutif Teknologi, 2023)
- Freddy Rangkuti, *Strategi Promosi Yang Kreatif Dan Analisis Kasus* (Gramedia Pustaka Utama, 2013)
- Fridayana Yudiaatmaja, *Analisis Regresi Dengan Menggunakan Aplikasi Komputer Statistik* (Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2013)
- Gade, Muhammad, *Teori Akuntansi* (Jakarta: Tim Almahira, 2005)
- Gustita Arnawati Putri dan Aruma Nur Rahmini, *Monograf Pengaruh Leverage Terhadap Manajemen Laba Dengan Corporate Governance Pada Perusahaan Pertambangan* (Penerbit Lakeisha, 2021)
- Harnanto, *Akuntansi Biaya Sistem Biaya Historis* (Yogyakarta: Andi Offseet, 2017)
- Hery, *Analisis Laporan Keuangan-Integrated And Comprehensive* (Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia, 2021)
- Hery, *Analisis Laporan Keuangan* (Media Pressindo, 2015)
- Ika Nur Yuliana dan Isro'iyatul Mubarakah, 'Pengaruh Pendapatan Pembiayaan Mudharabah, Musyarakah, Dan Biaya Promosi Terhadap Laba Bersih Pada PT Bank BNI Syariah Tahun 2012-2019', *Ad-Deenar: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Islam*, 2019
- IKIT, S.E.M.E.I., and S.S.I.M.P.I. Zuhri, *Akuntansi Penghimpunan Dana Bank Syariah* (Deepublish, 2015)
- Indonesia, Republik, 'UU No. 10 Tahun 1998', 1998
- Ira Siti Rohmah Maulida, 'Pengaruh Biaya Promosi Dan Biaya Tenaga Kerja Terhadap Profitabilitas Di PT. Bank Syariah Mandiri', *Mwaluna: Jurnal Ekonomi Dan Keuangan Syariah Vol. 3 No. 1 Januari 2019*

- Irma Sari, 'Pengaruh Pendapatan Bagi Hasil , Pendapatan Margin Murabahah Dan Dana Simpanan Wadiah Terhadap Bonus Wadiah Bank Muamalat Indonesia', *Jurnal Investasi Islam Vol. 6 No. 1, Juni 2021: 42-57*, 6.1 (2021),
- Ismail, *Perbankan Syariah* (Jakarta: Kencana, PRENADAMEDIA GROUP, 2011)
- Jannah, Maya, 'Analisis Aspek Pembiayaan Sistem Bagi Hasil Dalam Perspektif UU No 21 Tahun 2008 Tentang Perbankan Syariah', *Jurnal Ilmiah "Advokasi"*, 01.01 (2013)
- Koeswardhana, Glory, 'Analisis Kemampuan Laba Kotor , Laba Operasi Dan Laba Bersih Dalam Memprediksi Arus Kas Di Masa Mendatang', *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, 4.1 (2020)
- Kristiadi, D D P, *Metode Kuantitatif Pengambilan Keputusan Mengukur Kepuasan Pengguna Web Pada Perguruan Tinggi* (Penerbit Lakeisha, 2021)
- Kunda, A, N.L.K.A.S. Sucandrawati, N R Fadilah, R Fauzan, E Widiati, A Choerudin, and others, *Pengantar Bisnis : Manajemen, Pembiayaan, Pemasaran Dan Operasional* (Global Eksekutif Teknologi, 2023)
- Lutfi, Mohammad, and Madani Syariah, 'Mohammad Lutfi Madani Syariah, Vol. 3 No.2 Agustus 2020', 3.2 (2020)
- Machfoedz, Mahmud, *Pengantar Bisnis Modern* (Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2007)
- Marimin, Agus, and Abdul Haris Romdhoni, 'Perkembangan Bank Syariah Di Indonesia', *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 1.02 (2017)
- Masayu Rosyidah dan rafiqa Fijra, *Metode Penelitian* (Yogyakarta: Deepublish, 2021)
- Monika, Sri, 'Pengaruh Pembiayaan Mudharabah Dan Pembiayaan Musyarakah Terhadap Laba Bersih Pada PT. Bank Syariah Mandiri Periode 2013-2017', *Science of Management and Students Research Journal*, 1.3 (2019)

- Muhammad Kurniawan, S.E.M.E.S., *Bank Dan Lembaga Keuangan Syariah (Teori Dan Aplikasi)* (Penerbit Adab, 2021)
- Muhammad Wandisyah R. Hutagalung, M E, *Analisis Pembiayaan Bank Syariah* (Merdeka Kreasi Group, 2022)
- Muria, Gusganda, ‘Pengaruh Pendapatan Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di BEI Periode 2012-2016).’, *Eqien: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 5.1 (2018)
- Nurnasrina, *Manajemen Pembiayaan Bank Syariah* (Pekanbaru: Cahaya Firdaus Publishing dan Printing, 2018)
- Panjawa, J L, R Sugiharti, and P P R C1nta, *Pengantar Ekonometrika Dasar Teori Dan Aplikasi Praktis Untuk Sosial-Ekonomi* (Penerbit Pustaka Rumah C1nta, 2021)
- ‘Pasal 1 Undang-Undang Nomor 10 Tahun 1998 Tentang Pembiayaan Bank Syariah’
- Pranoto, Bagas Putra, and Nana Diana, ‘YUME: Journal of Management Pengaruh Pembiayaan Mudharabah Dan Musyarakah Terhadap Profitabilitas Pada Bank Central Asia Syariah 2017-2020’, 4.3 (2021)
- Priyatno, Duwi, *Olah Data Sendiri Analisis Regresi Linier Dengan SPSS Dan Analisis Regresi Data Panel Dengan Eviews* (Penerbit Andi, 2022)
- Rantisa Waginarsita, ‘Pengaruh Pembiayaan Terhadap Peningkatan Laba (Studi Pada Bank Umum Syariah Di Indonesia Periode 2013-2015)’ (Skripsi tidak diterbitkan, Program Studi Ekonomi Syariah, Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Bengkulu, Bengkulu., 2016)
- Ridwan Al Ikhsan, ‘Pengaruh Pendapatan Margin Murabahah Dan Beban Bonus Wadiah Terhadap Laba Operasional Pada Bank BRI Syariah Periode 2014-2016’ (Skripsi tidak diterbitkan, Program Studi Manajemen Keuangan Syariah, UIN Sunan Gunung Djati, Bandung, 2018)

- Rifkhan, P A, *Pedoman Metodologi Penelitian Data Panel Dan Kuesioner* (Penerbit Adab, 2023)
- Rina Apriliani, Wulan Diantini, 'Pengaruh Beban Promosi Terhadap Dana Yang Dihimpun Pihak Ketiga Pada PT. Bank Mandiri Persero Tbk, Jakarta', *Jurnal Lentera Akuntansi Volume 6 Nomor 1, 202, 6* (2021)
- Rochmat Aldy Purnomo, *Analisis Statistik Ekonomi Dan Bisnis Dengan SPSS* (Ponorogo: CV. WADE GROUP bekerjasama dengan UNMUH Ponorogo Press, 2016)
- Rukajat, Ajat, *Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach* (Deepublish, 2018)
- Ryandono, M N H, R Wahyudi, and H Rahmawan, *Manajemen Bank Islam: Pendekatan Syariah Dan Praktek* (UAD PRESS, 2021)
- Sabana, Adzil Arsyi, 'Financial Bank: Tabungan Dan Giro Mempengaruhi Laba Bersih " Studi Kasus Bca Syariah "', 3 (2021)
- Sandu Siyoto dan Ali Sodik, *Dasar Metodologi Penelitian* (Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015)
- Sari, Lina Permata, and Marissa Putriana, 'Pengaruh Pembiayaan Mudharabah Dan Pembiayaan Musyarakah Terhadap Laba Bersih Bank Muamalat Indonesia Periode 2017 – 2021', 2.1 (2023)
- Sari, Nadila Aulia, and Sri Eka Astutiningsih, "' Pengaruh Tabungan Wadi ' Ah Dan Giro Wadi ' Ah Terhadap Pembiayaan Mudharabah Dan Laba Bersih Bank Syariah Mandiri Periode Januari 2017- Desember 2019 '", 7.1 (2021)
- Sartono dan Taufan Maulamin, *Teori Akuntansi* (Aceh: CV. HWC GRUP, 2021)
- Siregar, Siti Aisyah, 'Pengaruh Pembiayaan Bagi Hasil Dan Pembiayaan Sewa Terhadap Laba Bersih PT. Bank Syariah Mandiri', *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Kontemporer (JAKK)*, 2021

- Slamet Riyadi dan Agung Yulianto, 'Pengaruh Pembiayaan Bagi Hasil, Pembiayaan Jual Beli, Financing To Deposit Ratio (FDR), Dan Non Performing Financing (NPF) Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Di Indonesia', 3.4 (2014)
- Slamet Riyanto dan Aglis Andhita Hatmawan, *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen* (Yogyakarta: Deepublish, 2020)
- Sri Wahyuni, *Model Islamic Corporate Governance Pada Pengelolaan Wakaf Uang Berbasis Wirausaha* (Surabaya: Scopindo Media Pustaka, 2020)
- SUBAKTI, T R Y, *AKAD PEMBIAYAAN MUDHARABAH Perspektif Hukum Islam* (Literasi Nusantara, 2019)
- Suharyadi dan Purwanto, *STATISTIKA: Untuk Ekonomi Dan Keuangan Modern, Edisi 2 Buku 2* (Penerbit Salemba, 2009)
- Surya, Riri Purnama, Zainuddin, and Himyar Pasrizal, 'Pengaruh Pembiayaan Mudharabah Dan Musyarakah Terhadap Laba Pada Bank Syariah Tahun 2014-2018', *Jurnal Tamwil: Jurnal Ekonomi Islam*, 7.1 (2021)
- Susanti, Elva, Nurjanna Ladjin, and Laila Qadrini, *Buku Ajar Statistika Untuk Perguruan Tinggi* (Penerbit Adab, 2021)
- Sutan Remy Sjahdeini, *Perbankan Syariah: Produk-Produk Dan Aspek-Aspek Hukumnya* (Kencana, 2018)
- Tala, Olifia, and Herman Karamoy, 'Analisis Profitabilitas Dan Leverage Terhadap Manajemen Laba Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia', *Accountability*, 6.1 (2017)
- Timotius Febry dan Teofilus, *SPSS: Aplikasi Pada Penelitian Manajemen Bisnis* (Bandung: Media Sains Indonesia, 2020)
- Tri Hanik Lestari, 'Pengaruh Giro Wadiah, Beban Bonus Wadiah, Dan Tabungan Wadiah Terhadap Laba Bersih Bank Panin Syariah Periode 2014-2018' (Skripsi tidak diterbitkan, Program Studi Perbankan Syariah, Universitas Islam Negeri Walisongo, Semarang., 2019)

- Ulum, Ihyaul, *Intellectual Capital: Model Pengukuran, Framework Pengungkapan & Kinerja Organisasi* (UMMPress, 2017)
- Website Resmi Bank BCA Syariah, 'Laporan Keuangan Tahunan PT. Bank BCA Syariah', *Humas Masyarakat Bank BCA Syariah Kantor Pusat*, 2010 <<https://www.bcasyariah.co.id/laporan-tahunan>>
- , 'Laporan Tahunan Bank BCA Syariah', 2022, p. 434
- , 'Profil Perusahaan Bank BCA Syariah', *Humas Masyarakat Bank BCA Syariah Kantor Pusat*, 2010 <www.bcasyariah.co.id>
- Widayatsari, Any, 'Akad Wadiah Dan Mudharabah Dalam Penghimpunan Dana Pihak Ketiga Bank Syariah', *Economic: Jurnal Ekonomi Dan Hukum Islam, Vol. 4, No. 1 2014*, 3.1 (2013)
- Wijayani, Dianing Ratna, 'Kepercayaan Masyarakat Menabung Pada Bank Umum Syariah', *Muqtasid: Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 8.1 (2017)
- Zainul Arifin, M B A, *Dasar-Dasar Manajemen Bank Syariah* (Pustaka Alvabet, 2012)
- Zamzami, F, N D Nusa, U G M Press, and G M U Press, *Akuntansi Pengantar 1* (UGM PRESS, 2017)
- Zulaika Matondang dan Hamni Fadlilah Nasution, *Praktik Analisis Data : Pengolahan Ekonometrika Dengan Eviews Dan SPSS* (Medan: Merdeka Kreasi Group, 2022)

DAFTAR LAMPIRAN

Data Variabel Beban Promosi, Pembiayaan Bagi Hasil, Beban Bonus Wadiah dan Laba Bersih Bank BCA Syariah Periode 2018-2022

Tahun	Bulan	B.Promosi	Pem.Bagihasil	B.Bonuswadiah	LabaBersih
2018	1	13	1,841,167	1,773	3,847
	2	52	1,882,985	3,608	7,863
	3	114	2,128,169	5,254	12,009
	4	187	2,223,529	6,592	16,190
	5	248	2,397,765	7,684	20,625
	6	269	2,522,425	8,772	25,208
	7	327	2,471,088	9,882	29,896
	8	429	2,555,981	10,843	34,664
	9	538	2,489,042	11,852	38,209
	10	695	2,470,001	12,802	41,876
	11	747	2,525,464	14,112	46,618
	12	877	2,674,887	15,536	54,269
2019	1	20	2,416,939	1,407	4,015
	2	63	2,431,590	2,904	8,156
	3	152	2,663,445	5,231	12,435
	4	181	2,539,491	8,324	16,755
	5	283	2,767,904	10,845	21,181
	6	426	2,866,279	12,623	25,758
	7	495	2,807,321	15,078	29,522
	8	661	2,834,704	18,217	33,513
	9	770	2,929,112	21,734	38,785
	10	907	2,941,065	25,347	44,828
	11	995	3,122,116	28,751	50,937
	12	1,109	3,500,456	31,817	62,420
2020	1	44	3,305,960	3,915	4,588
	2	79	3,360,697	8,005	9,397
	3	99	3,477,806	12,179	13,754
	4	178	3,675,061	15,725	17,593

	5	252	3,725,925	18,373	22,305
	6	257	3,808,730	20,844	28,001
	7	315	3,789,021	23,279	33,278
	8	399	3,691,765	25,605	38,271
	9	451	3,650,803	27,785	44,102
	10	543	3,664,865	30,033	51,314
	11	606	3,595,700	32,510	60,157
	12	782	3,713,359	34,579	71,642
2021	1	79	3,651,121	2,228	5,083
	2	194	3,733,140	4,380	10,659
	3	208	4,081,426	6,169	16,164
	4	262	4,175,111	8,003	21,944
	5	273	4,033,836	9,732	28,026
	6	318	4,208,949	11,430	34,463
	7	364	4,185,495	13,355	40,311
	8	403	4,057,571	15,518	44,649
	9	446	4,243,426	17,853	50,604
	10	562	4,537,374	19,945	57,222
	11	635	4,319,026	21,820	67,366
	12	692	4,563,245	23,707	87,422
2022	1	31	4,527,315	1,775	5,866
	2	156	4,679,307	3,300	12,327
	3	264	4,943,955	5,115	19,206
	4	396	5,087,994	7,003	27,452
	5	450	5,044,781	8,837	36,199
	6	492	5,367,453	10,736	45,367
	7	564	5,300,581	12,082	54,989
	8	704	5,312,485	14,666	65,141
	9	925	5,639,878	16,532	75,736
	10	1,015	5,558,511	18,762	87,542
	11	1,349	5,495,572	21,673	100,247
	12	2,018	5,805,476	25,100	117,583

Data Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		47
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5849.142926
Most Extreme Differences	Absolute	.109
	Positive	.089
	Negative	-.109
Test Statistic		.109
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4044.576	2995.443		1.350	.184
	Beban Promosi	-1.196	4.167	-.080	-.287	.775
	Pem.bagihasil	.001	.002	.074	.418	.678
	B.Bonus Wadiah	-.128	.151	-.216	-.843	.404

a. Dependent Variable: ABS_RES

Uji Autokorelasi

Uji Autokorelasi 60 sampel

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.946 ^a	.895	.889	8393.60227	.656

a. Predictors: (Constant), X3_BBW, X2_PBH, X1_BP

b. Dependent Variable: Y_LB

Uji Autokorelasi 48 sampel

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.954 ^a	.910	.904	8284.95981	.745

a. Predictors: (Constant), X3_BBW, X2_PBH, X1_BP

b. Dependent Variable: Y_LB

Uji Chocran Orcutt

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-304.701	921.509		-.331	.742
	LAG_RES	.612	.116	.619	5.287	.000

a. Dependent Variable: Unstandardized Residual

Pengobatan Uji Durbin Watson

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.951 ^a	.905	.898	6049.74294	1.739

a. Predictors: (Constant), LAG_X3_BBW, LAG_X2_PBH, LAG_X1_BP

b. Dependent Variable: LAG_Y_LB

Uji Multikolinearitas dan Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-17004.811	4557.410		-3.731	.001		
	LAG_X1_BP	27.366	6.340	.389	4.316	.000	.274	3.653
	LAG_X2_PBH	.012	.003	.232	4.053	.000	.679	1.472
	LAG_X3_BBW	1.500	.230	.536	6.508	.000	.327	3.061

a. Dependent Variable: LAG_Y_LB

Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.951 ^a	.905	.898	6049.74294	1.739

a. Predictors: (Constant), LAG_X3_BBW, LAG_X2_PBH, LAG_X1_BP

b. Dependent Variable: LAG_Y_LB

Uji Parsial T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-17004.811	4557.410		-3.731	.001		
	LAG_X1_BP	27.366	6.340	.389	4.316	.000	.274	3.653
	LAG_X2_PBH	.012	.003	.232	4.053	.000	.679	1.472
	LAG_X3_BBW	1.500	.230	.536	6.508	.000	.327	3.061

a. Dependent Variable: LAG_Y_LB

Uji Simultan F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1.491E+10	3	4971572786	135.838	.000 ^b
	Residual	1573773756	43	36599389.68		
	Total	1.649E+10	46			

a. Dependent Variable: LAG_Y_LB

b. Predictors: (Constant), LAG_X3_BBW, LAG_X2_PBH, LAG_X1_BP

Tabel Durbin Watson

Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564	0.4672	1.8964						
8	0.7629	1.3324	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
9	0.8243	1.3199	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
10	0.8791	1.3197	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217

11	0.9273	1.3241	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
12	0.9708	1.3314	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
13	1.0097	1.3404	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
14	1.0450	1.3503	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
15	1.0770	1.3605	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
16	1.1062	1.3709	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
17	1.1330	1.3812	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
18	1.1576	1.3913	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
19	1.1804	1.4012	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
20	1.2015	1.4107	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
21	1.2212	1.4200	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
22	1.2395	1.4289	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
23	1.2567	1.4375	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
24	1.2728	1.4458	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
25	1.2879	1.4537	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
26	1.3022	1.4614	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
27	1.3157	1.4688	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
28	1.3284	1.4759	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
29	1.3405	1.4828	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701

52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
53	1.5183	1.5951	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
54	1.5230	1.5983	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
55	1.5276	1.6014	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
56	1.5320	1.6045	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
57	1.5363	1.6075	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
66	1.5704	1.6318	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
67	1.5738	1.6343	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
68	1.5771	1.6367	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
69	1.5803	1.6390	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
70	1.5834	1.6413	1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683

Tabel Distribusi t

α	0.1	0.05	0.025	0.01	0.005	.0025	0.001
df							
1	3.077684	6.313752	12.706205	31.820516	63.656741	127.321336	318.308839
2	1.885618	2.919986	4.302653	6.964557	9.924843	14.089047	22.327125
3	1.637744	2.353363	3.182446	4.540703	5.840909	7.453319	10.214532
4	1.533206	2.131847	2.776445	3.746947	4.604095	5.597568	7.173182
5	1.475884	2.015048	2.570582	3.364930	4.032143	4.773341	5.893430
6	1.439756	1.943180	2.446912	3.142668	3.707428	4.316827	5.207626
7	1.414924	1.894579	2.364624	2.997952	3.499483	4.029337	4.785290
8	1.396815	1.859548	2.306004	2.896459	3.355387	3.832519	4.500791
9	1.383029	1.833113	2.262157	2.821438	3.249836	3.689662	4.296806
10	1.372184	1.812461	2.228139	2.763769	3.169273	3.581406	4.143700
11	1.363430	1.795885	2.200985	2.718079	3.105807	3.496614	4.024701
12	1.356217	1.782288	2.178813	2.680998	3.054540	3.428444	3.929633
13	1.350171	1.770933	2.160369	2.650309	3.012276	3.372468	3.851982
14	1.345030	1.761310	2.144787	2.624494	2.976843	3.325696	3.787390
15	1.340606	1.753050	2.131450	2.602480	2.946713	3.286039	3.732834
16	1.336757	1.745884	2.119905	2.583487	2.920782	3.251993	3.686155
17	1.333379	1.739607	2.109816	2.566934	2.898231	3.222450	3.645767
18	1.330391	1.734064	2.100922	2.552380	2.878440	3.196574	3.610485
19	1.327728	1.729133	2.093024	2.539483	2.860935	3.173725	3.579400
20	1.325341	1.724718	2.085963	2.527977	2.845340	3.153401	3.551808
21	1.323188	1.720743	2.079614	2.517648	2.831360	3.135206	3.527154

22	1.321237	1.717144	2.073873	2.508325	2.818756	3.118824	3.504992
23	1.319460	1.713872	2.068658	2.499867	2.807336	3.103997	3.484964
24	1.317836	1.710882	2.063899	2.492159	2.796940	3.090514	3.466777
25	1.316345	1.708141	2.059539	2.485107	2.787436	3.078199	3.450189
26	1.314972	1.705618	2.055529	2.478630	2.778715	3.066909	3.434997
27	1.313703	1.703288	2.051831	2.472660	2.770683	3.056520	3.421034
28	1.312527	1.701131	2.048407	2.467140	2.763262	3.046929	3.408155
29	1.311434	1.699127	2.045230	2.462021	2.756386	3.038047	3.396240
30	1.310415	1.697261	2.042272	2.457262	2.749996	3.029798	3.385185
31	1.309464	1.695519	2.039513	2.452824	2.744042	3.022118	3.374899
32	1.308573	1.693889	2.036933	2.448678	2.738481	3.014949	3.365306
33	1.307737	1.692360	2.034515	2.444794	2.733277	3.008242	3.356337
34	1.306952	1.690924	2.032245	2.441150	2.728394	3.001954	3.347934
35	1.306212	1.689572	2.030108	2.437723	2.723806	2.996047	3.340045
36	1.305514	1.688298	2.028094	2.434494	2.719485	2.990487	3.332624
37	1.304854	1.687094	2.026192	2.431447	2.715409	2.985244	3.325631
38	1.304230	1.685954	2.024394	2.428568	2.711558	2.980293	3.319030
39	1.303639	1.684875	2.022691	2.425841	2.707913	2.975609	3.312788
40	1.303077	1.683851	2.021075	2.423257	2.704459	2.971171	3.306878
41	1.302543	1.682878	2.019541	2.420803	2.701181	2.966961	3.301273
42	1.302035	1.681952	2.018082	2.418470	2.698066	2.962962	3.295951
43	1.301552	1.681071	2.016692	2.416250	2.695102	2.959157	3.290890
44	1.301090	1.680230	2.015368	2.414134	2.692278	2.955534	3.286072
45	1.300649	1.679427	2.014103	2.412116	2.689585	2.952079	3.281480
46	1.300228	1.678660	2.012896	2.410188	2.687013	2.948781	3.277098
47	1.299825	1.677927	2.011741	2.408345	2.684556	2.945630	3.272912
48	1.299439	1.677224	2.010635	2.406581	2.682204	2.942616	3.268910
49	1.299069	1.676551	2.009575	2.404892	2.679952	2.939730	3.265079
50	1.298714	1.675905	2.008559	2.403272	2.677793	2.936964	3.261409

Tabel Distribusi F

df1	1	2	3	4	5	6
1	161.447639	199.500000	215.707345	224.583241	230.161878	233.986000
2	18.512821	19.000000	19.164292	19.246794	19.296410	19.329534
3	10.127964	9.552094	9.276628	9.117182	9.013455	8.940645
4	7.708647	6.944272	6.591382	6.388233	6.256057	6.163132
5	6.607891	5.786135	5.409451	5.192168	5.050329	4.950288
6	5.987378	5.143253	4.757063	4.533677	4.387374	4.283866
7	5.591448	4.737414	4.346831	4.120312	3.971523	3.865969
8	5.317655	4.458970	4.066181	3.837853	3.687499	3.580580
9	5.117355	4.256495	3.862548	3.633089	3.481659	3.373754
10	4.964603	4.102821	3.708265	3.478050	3.325835	3.217175
11	4.844336	3.982298	3.587434	3.356690	3.203874	3.094613
12	4.747225	3.885294	3.490295	3.259167	3.105875	2.996120
13	4.667193	3.805565	3.410534	3.179117	3.025438	2.915269
14	4.600110	3.738892	3.343889	3.112250	2.958249	2.847726
15	4.543077	3.682320	3.287382	3.055568	2.901295	2.790465
16	4.493998	3.633723	3.238872	3.006917	2.852409	2.741311

17	4.451322	3.591531	3.196777	2.964708	2.809996	2.698660
18	4.413873	3.554557	3.159908	2.927744	2.772853	2.661305
19	4.380750	3.521893	3.127350	2.895107	2.740058	2.628318
20	4.351244	3.492828	3.098391	2.866081	2.710890	2.598978
21	4.324794	3.466800	3.072467	2.840100	2.684781	2.572712
22	4.300950	3.443357	3.049125	2.816708	2.661274	2.549061
23	4.279344	3.422132	3.027998	2.795539	2.639999	2.527655
24	4.259677	3.402826	3.008787	2.776289	2.620654	2.508189
25	4.241699	3.385190	2.991241	2.758710	2.602987	2.490410
26	4.225201	3.369016	2.975154	2.742594	2.586790	2.474109
27	4.210008	3.354131	2.960351	2.727765	2.571886	2.459108
28	4.195972	3.340386	2.946685	2.714076	2.558128	2.445259
29	4.182964	3.327654	2.934030	2.701399	2.545386	2.432434
30	4.170877	3.315830	2.922277	2.689628	2.533555	2.420523
31	4.159615	3.304817	2.911334	2.678667	2.522538	2.409432
32	4.149097	3.294537	2.901120	2.668437	2.512255	2.399080
33	4.139252	3.284918	2.891564	2.658867	2.502635	2.389394
34	4.130018	3.275898	2.882604	2.649894	2.493616	2.380313
35	4.121338	3.267424	2.874187	2.641465	2.485143	2.371781
36	4.113165	3.259446	2.866266	2.633532	2.477169	2.363751
37	4.105456	3.251924	2.858796	2.626052	2.469650	2.356179
38	4.098172	3.244818	2.851741	2.618988	2.462548	2.349027
39	4.091279	3.238096	2.845068	2.612306	2.455831	2.342262
40	4.084746	3.231727	2.838745	2.605975	2.449466	2.335852
41	4.078546	3.225684	2.832747	2.599969	2.443429	2.329771
42	4.072654	3.219942	2.827049	2.594263	2.437693	2.323994
43	4.067047	3.214480	2.821628	2.588836	2.432236	2.318498
44	4.061706	3.209278	2.816466	2.583667	2.427040	2.313264
45	4.056612	3.204317	2.811544	2.578739	2.422085	2.308273
46	4.051749	3.199582	2.806845	2.574035	2.417356	2.303509
47	4.047100	3.195056	2.802355	2.569540	2.412837	2.298956
48	4.042652	3.190727	2.798061	2.565241	2.408514	2.294601
49	4.038393	3.186582	2.793949	2.561124	2.404375	2.290432
50	4.034310	3.182610	2.790008	2.557179	2.400409	2.286436