# DAFTAR PUSTAKA

Abidin, M. B. 2017. *Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah Terhadap Kinerja Keuangan*. 6 ed.

Adi, P. H. (2016). *Hubungan Antara Pertumbuhan Ekonomi, Belanja Pembangunan Dan Pendapatan Asli Daerah*. Proceddding Simposium Nasional Akuntansi Ix.

Aristy, Tika, Fatchan Achyani (2019), Fakultas Ekonomi, Dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Surakarta, dan Universitas Muhammadiyah Surakarta. t.t. *Seminar Nasional dan The 6th Call for Syariah Paper Universitas Muhammadiyah Surakarta*.

Armaja, Ibrahim dan Aliamin (2017). Pengaruh Kekayaan Daerah, Dana Perimbangan dan Belanja Daerah Terhadap Kinerja Keuangan (Studi pada Kabupaten/Kota di Aceh). *Jurnal Perspektif Ekonomi Darussalam*. Vol.3 (2).

Arnawati, P. K. R. A. Dan G. (2016). Pengaruh Belanja Modal Dan Dana Alokasi Umum Terhadap Kemandirian Daerah. *Seminar Nasional Dan The 3rd Call For Syariah Paper*, 364–369.

Aulia, Rafika, dan Rahmawaty. 2020. “Pengaruh Kemakmuran Pemerintah Daerah, Ukuran Pemerintah Daerah, dan Tingkat Ketergantungan Pemerintah Daerah Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Kabupaten/Kota di Provinsi Aceh.” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)* Vol. 5:584– 98.

Ayu, Putri Puspita (2018). “Analisis PAD dan Dana Perimbangan Terhadap Kinerja Keuangan Pemda Se-Jawa Barat”. Jurnal Akuntansi & EKonomi FE. UN PGRI Kediri ISSN: 2541-0180, 3(1), 88

Azlina, Nur dan Riantiarno R. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi akuntabilitas kinerja instansi pemerintah. *Pekbis Jurnal*. Vol.3(3). 560-568

Aziz, A. (2016). Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah. *Jurnal Riset Ekonomi dan Bisnis*. Vol.11(1). *86*–*101*. <http://ejournal.stiedewantara.ac.id/>

Bahar, H. B. (2019). *Pengaruh Ukuran Pemerintah, Tingkat Kekayaan. Tingkat Tergantungan Daerah Kepada Pemerintah Pusat Dan Belanja Modal Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah*. *23*(3).

Bastian, I. 2006. *Akuntansi Sektor Publik Suatu Pengantar*. Erlangga.

Darwanis & Saputra, R. (2018). Pengaruh Belanja Modal Terhadap Pendapatan Asli Daerah dan Dampaknya pada Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah. *Jurnal Dinamika Akuntansi dan Bisnis*, 1 (2), hal.183199.

Digdowiseiso, Kumba, Bambang Subiyanto, dan Reza Dwi Cahyanto. 2022. “Pengaruh Pendapatan Asli Daerah, Dana Perimbangan, dan Belanja Modal Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah.” *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan* Vol. 4:2572–80.

Donaldson, L., & Davis, J.H. (1991). Stewardship Theory or Agency Theory: CEO Governance and Shareholder Returns. Australian Journal of Management, 16(1), 49-64.

Fitasari, Pipit Nur, dan Ismawati Kun. 2020. Pengaruh *Size, Wealth, Leverage*, dan Belanja Modal terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah (Studi Kasus di Kabupaten Karanganyar). *Ekonomi Bisnis dan Kewirausahaan*. Vol. IX.

Ghozali, Imam. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program Ibm Spss*

*25*. Badan Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro Semarang.

Halim. Abdul. (2014). Manajemen Keuangan Sektor Publik. Jakarta:Salemba empat.

Halim, A, & Abdullah, S. (2016). Hubungan dan Masalah Keagenan di Pemerintah Daerah: (Sebuah Peluang Penelitian Anggaran dan Akuntansi). Jurnal Akuntansi Pemerintahan, 2(1), 53-64.

Haque, Kiara Sabila, dan Abdul Rohman. 2022. “Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten dan Kota di Provinsi Jawa Tengah 2018-2020.” *Diponegoro Journal Of Accounting* Vol. 11:1–10.

[Http://www.djpk.kemenkeu.go.id](http://www.djpk.kemenkeu.go.id/)

Ibrahim, Ridwan. 2015. “Pengaruh Kekayaan Dana, Dana Perimbangan Dan Belanja Daerah Terhadap Kinerja Keuangan (Studi pada Kabupaten/Kota di Aceh).” *Aliamin Jurnal Perspektif Ekonomi Darusallam* 3(2).

Indriasih, Dewi, Ibnu Muttaqin, Aminul Fajri, dan Yudis Prastyono. 2023. “Economic Growth Rate,locally-Generated Revenue,general Purpose Transfers, Regional Investment, Capital Expenditure, And All Have An Impact On The Degree Of Regional Fiscal Independence (Case Study In Regencies/Cities In Central Java Province 2017–2021 Period).” *Proceedings Conference Economics and Business Innovation* Vol. 3(Issue 1):245–54.

Julitawati, E., Darwanis, & Jalaluddin. (2018). Pengaruh Pendapatan Asli Daerah (PAD) dan Dana Perimbangan Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah

Kabupaten/Kota di Provinsi Aceh. *Jurnal Akuntansi Pascasarjana Universitas Syiah Kuala*, *1*(1), 15-29.

[https://Scholar.Google.Co.Id/Citations?User=Uhottmqaaaaj&Hl=En](https://scholar.google.co.id/Citations?User=Uhottmqaaaaj&Hl=En)

Khusaini, M. (2018). *Keuangan Daerah* (T. U. Press (Ed.); Pertama). Press, Tim Ub.

Kusuma, A. R., & Handayani, N. (2017). Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah Terhadap Efisiensi Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, *6*(1), 404–420.

Lestari, Kusnadewi, Sri Rahayu & Yudi (2020). Pengaruh Pemerintah Daerah, Tingkat Kekayaan Daerah, Tingkat Ketergantungan Daerah, Belanja Modal dan Temuan Audit BPK terhadap Akuntabilitas Kinerja Pemerintah Daerah.

Lucky, Dihan. (2018). Analysis Of The Effect Of Regional Financial Performance To Economic Growth and Poverty Through Capital Expenditure (Case study of 38 Regencies/Cities in East Java Province). *Journal of Economics and Sustainable Development*, 4 (19), pp : 7-17.

Madiasmo. 2009. *Otonomi Dan Manajemen Keuangan Daerah*.

Mahsun, M (2013). “Pengukuran Kinerja Sektor Publik”. Penerbit BPFE Yogyakarta.

Marfiana, Nandhya, dan Lulus Kurniasih. 2019. “Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah dan Hasil Pemeriksaan Audit BPK Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota.” *Journal & Proceeding FEB UNSOED*.

Masdiantini, P. R., & Erawati, N. Made A. (2016). Pengaruh Ukuran Pemerintah Daerah, Kemakmuran, Intergovernmental Revenue, Temuan Dan Opini Audit Bpk Pada Kinerja Keuangan. *E-Jurnal Akuntansi*, *14*(2), 1150–1182.

Mulyani, Sri & Wibowo, Hardiyanto. (2017). Pengaruh Belanja Modal, Ukuran Pemerintah Daerah, Intergovermental Revenue dan Pendapatan Asli Daerah Terhadap Kinerja Keuangan. *KOMPARTEMEN*. Vol.15(1). 57-66

Noviyanti, N. Ade, & Kiswanto. (2016). Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah, Temuan Audit Bpk Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah. *Accounting Analysis Journal*, *5*(1), 1–10. <https://doi.org/10.15294/Aaj.V5i1.9759>

Nugraheni, Eviniar & Adi, Priyo Hadi. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi kinerja keuangan pemerintah daerah: Studi *Meta-Analisis. Media Riset Akuntansi, Auditing & Informasi*. Vol.20(1), 19-42.

<http://dx.doi.org/10.25105/mraai.v20i1.4398>

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 tahun 2006 tentang *Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah.*

Peraturan Pemerintah No.58 tahun 2005 tentang *Pengelolaan Keuangan Negara.* Peraturan Pemerintah No.71 tahun 2010 tentang *Standar Akuntansi Pemerintahan.* Prastiwi, Nanda Dipa dan Aji, Andri Waskita. 2020. Pengaruh Pendapatan Asli

Daerah, Dana Perimbangan, Dana Keistimewaan dan Belanja Modal Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah. *Jurnal Kajian Bisnis Vol.28, 89-105.*

Pratiwi, Tri Yuni dan Moh. Djazari (2017). *The Effect Of PAD, Intergovermental Revenue, Capital Expenditures Toward Financial Performance Of Central Java Year 2012-2016*. 1-15

Puspa Sari Indah, 2016. *“Pengaruh Ukuran Pemerintah Daerah, Pad, Leverage, Dana Perimbangan Dan Ukuran Legislatif Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah“ (Studi pada Kab/Kota Pulau Sumatra).* JOM Fekon Vol.3 No.1*.*

Riani, Dessy, Junita Putri, dan Rajan Hrp. 2022. *Pengaruh Pendapatan Asli Daerah, Leverage, Ukuran Pemerintahan, Dan Dana Perimbangan Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintahan Pemerintah Daerah Pada Provinsi Sumatera Utara*. Vol. 3.

Riantiarno, R., dan N. Azlina. 2017. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah. Pekbis Jurnal, 3(3): 560- 568

Rondonuwu, Ritno H., Jantje J. Tinangon., dan Novi Budiarso. (2017). Analisis Efisiensi dan Efektifitas Pengelolaan Keuangan Daerah pada Dinas Pendapatan Daerah Kabupaten Minahasa*. Jurnal EMBA*, 3 (4), hal.23-32.

Safitri Bunga Widya, Dirgantari Novi, Hariyanto Eko, dan Winarni Dwi. 2022. “Pengaruh PAD, Belanja Modal, Ukuran Pemerintah, Dan Perubahan Anggaran Terhadap Kinerja Keuangan Daerah (Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019-2021).” *Jurnal EK&BI* Vol. 5.

Sari, Ni Made Diah Permata dan Mustanda, I Ketut. 2019. Pengaruh Ukuran Pemerintah Daerah, Pendapatan Asli Daerah dan Belanja Modal Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah. *E-Jurnal Manajemen*. Vol.8(8): 4759- 4787. https://doi.org/10.24843/EJMUNUD.2019.v08.i08.p02

Schroeder, Richard. G., Clark, Myrtle. W., and Cathey, Jack. M. 2019. Financial Acoounting Theory and Anlysis: Text and Cases 13th edition. Hoboken : Wiley.

Sugiyono. 2021. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. 1–2 ed. disunting oleh Sutopo. Bandung: ALFABETA, cv.

Sularso, Havid dan Yanuar E. Restianto. (2017). Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Alokasi Belanja Modal dan Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/Kota di Jawa Tengah. *Media Riset Akuntansi*, 1 (2), hal.109- 124.

Sumarjo, H. 2013. *Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah*.

Susantih, H., & Saftiana, Y. (2013). Perbandingan Indikator Kinerja Keuangan Pemerintah Propinsi Se-Sumatera Bagian Selatan. *Program Pasca Sarjana Universitas Sriwijaya*.

Undang-undang No.23 tahun 2014 tentang *Pemerintah Daerah.*

Undang-undang No.32 tahun 2004 tentang *Penyelenggaraan Pemerintah Daerah.*

Undang-undang No.33 tahun 2004 tentang *Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dengan Pemerintah Daerah.*

Wanda Sari, A. (2018). *Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daereah Dan Hasil Pemeriksaan Audit Inspektorat Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah*. *51*(1), 51.

Wijayanti, Y., & Suryandari, D. (2020). The Effect Of Regional Characteristics, Leverage, Government Complexity, Bpk Audit Findings And Opinions On Local Government Financial Performance. *Accounting Analysis Journal*, *9*(1), 30–37. <https://doi.org/10.15294/Aaj.V9i1.22483>

**LAMPIRAN**

### Lampiran 1 Ukuran Pemerintah Daerah

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kab/Kota** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Kab. Banjarnegara | 29,10 | 29,13 | 29,14 | 29,16 |
| Kab. Banyumas | 29,49 | 29,46 | 29,51 | 29,61 |
| Kab. Batang | 28,55 | 28,61 | 28,70 | 28,83 |
| Kab. Blora | 28,70 | 28,84 | 28,85 | 28,89 |
| Kab. Boyolali | 28,77 | 28,96 | 29,07 | 29,10 |
| Kab. Brebes | 28,85 | 29,06 | 28,95 | 28,98 |
| Kab. Cilacap | 29,16 | 29,38 | 29,43 | 29,48 |
| Kab. Demak | 29,26 | 29,33 | 29,37 | 29,41 |
| Kab. Grobogan | 28,89 | 28,92 | 28,96 | 29,05 |
| Kab. Jepara | 29,44 | 29,50 | 29,52 | 29,53 |
| Kab. Karanganyar | 28,79 | 28,88 | 29,12 | 29,22 |
| Kab. Kebumen | 29,15 | 29,13 | 29,14 | 29,17 |
| Kab. Kendal | 28,76 | 28,74 | 28,77 | 28,92 |
| Kab. Klaten | 29,02 | 29,06 | 28,90 | 28,89 |
| Kab. Kudus | 29,06 | 29,13 | 29,17 | 29,21 |
| Kab. Magelang | 28,78 | 28,82 | 28,86 | 28,91 |
| Kab. Pati | 29,45 | 29,49 | 29,46 | 29,48 |
| Kab. Pekalongan | 28,65 | 28,74 | 28,75 | 28,78 |
| Kab. Pemalang | 28,89 | 28,96 | 28,97 | 28,96 |
| Kab. Purbalingga | 28,59 | 28,68 | 28,65 | 28,68 |
| Kab. Purworejo | 28,65 | 28,73 | 28,77 | 28,83 |
| Kab. Rembang | 28,37 | 28,39 | 28,48 | 28,55 |
| Kab. Semarang | 29,11 | 29,18 | 29,22 | 29,30 |
| Kab. Sragen | 28,85 | 29,00 | 29,04 | 29,07 |
| Kab. Sukoharjo | 29,19 | 29,28 | 29,37 | 29,47 |
| Kab. Tegal | 28,79 | 28,85 | 28,91 | 28,98 |
| Kab. Temanggung | 28,76 | 28,81 | 28,79 | 28,86 |
| Kab. Wonogiri | 28,87 | 28,95 | 28,97 | 29,00 |
| Kab. Wonosobo | 28,75 | 28,85 | 28,87 | 28,96 |
| Kota Magelang | 28,98 | 29,02 | 29,06 | 29,10 |
| Kota Pekalongan | 28,53 | 28,68 | 28,70 | 28,75 |
| Kota Salatiga | 28,77 | 28,75 | 28,77 | 28,79 |
| Kota Semarang | 31,06 | 30,53 | 30,68 | 30,70 |
| Kota Surakarta | 29,68 | 30,09 | 30,13 | 30,17 |
| Kota Tegal | 28,51 | 28,51 | 28,51 | 28,53 |

**Lampiran 2 Kekayaan Daerah**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kab/Kota** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Kab. Banjarnegara | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,15 |
| Kab. Banyumas | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,22 |
| Kab. Batang | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,18 |
| Kab. Blora | 0,10 | 0,11 | 0,14 | 0,15 |
| Kab. Boyolali | 0,15 | 0,17 | 0,19 | 0,21 |
| Kab. Brebes | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,16 |
| Kab. Cilacap | 0,17 | 0,17 | 0,19 | 0,22 |
| Kab. Demak | 0,16 | 0,17 | 0,19 | 0,19 |
| Kab. Grobogan | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,16 |
| Kab. Jepara | 0,16 | 0,16 | 0,18 | 0,17 |
| Kab. Karanganyar | 0,16 | 0,18 | 0,18 | 0,20 |
| Kab. Kebumen | 0,13 | 0,15 | 0,15 | 0,17 |
| Kab. Kendal | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,19 |
| Kab. Klaten | 0,15 | 0,12 | 0,13 | 0,12 |
| Kab. Kudus | 0,17 | 0,16 | 0,19 | 0,23 |
| Kab. Magelang | 0,14 | 0,16 | 0,14 | 0,15 |
| Kab. Pati | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,14 |
| Kab. Pekalongan | 0,15 | 0,16 | 0,17 | 0,17 |
| Kab. Pemalang | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,14 |
| Kab. Purbalingga | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 0,18 |
| Kab. Purworejo | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,19 |
| Kab. Rembang | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,21 |
| Kab. Semarang | 0,18 | 0,19 | 0,20 | 0,24 |
| Kab. Sragen | 0,15 | 0,16 | 0,18 | 0,23 |
| Kab. Sukoharjo | 0,21 | 0,21 | 0,23 | 0,25 |
| Kab. Tegal | 0,15 | 0,16 | 0,17 | 0,21 |
| Kab. Temanggung | 0,15 | 0,15 | 0,17 | 0,18 |
| Kab. Wonogiri | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,10 |
| Kab. Wonosobo | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,17 |
| Kota Magelang | 0,28 | 0,28 | 0,31 | 0,32 |
| Kota Pekalongan | 0,20 | 0,22 | 0,24 | 0,26 |
| Kota Salatiga | 0,23 | 0,25 | 0,25 | 0,30 |
| Kota Semarang | 0,43 | 0,45 | 0,46 | 0,49 |
| Kota Surakarta | 0,28 | 0,28 | 0,27 | 0,29 |
| Kota Tegal | 0,28 | 0,28 | 0,26 | 0,30 |

### Lampiran 3 Tingkat Ketergantungan

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kab/Kota** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Kab. Banjarnegara | 0,46 | 0,47 | 0,45 | 0,74 |
| Kab. Banyumas | 0,42 | 0,42 | 0,39 | 0,65 |
| Kab. Batang | 0,46 | 0,46 | 0,43 | 0,71 |
| Kab. Blora | 0,44 | 0,43 | 0,41 | 0,75 |
| Kab. Boyolali | 0,46 | 0,44 | 0,40 | 0,68 |
| Kab. Brebes | 0,46 | 0,44 | 0,41 | 0,71 |
| Kab. Cilacap | 0,44 | 0,43 | 0,41 | 0,64 |
| Kab. Demak | 0,42 | 0,40 | 0,37 | 0,66 |
| Kab. Grobogan | 0,45 | 0,44 | 0,41 | 0,70 |
| Kab. Jepara | 0,44 | 0,43 | 0,40 | 0,69 |
| Kab. Karanganyar | 0,46 | 0,47 | 0,43 | 0,68 |
| Kab. Kebumen | 0,47 | 0,45 | 0,43 | 0,73 |
| Kab. Kendal | 0,45 | 0,45 | 0,43 | 0,69 |
| Kab. Klaten | 0,48 | 0,48 | 0,45 | 0,75 |
| Kab. Kudus | 0,40 | 0,41 | 0,38 | 0,65 |
| Kab. Magelang | 0,46 | 0,43 | 0,41 | 0,73 |
| Kab. Pati | 0,43 | 0,44 | 0,42 | 0,73 |
| Kab. Pekalongan | 0,44 | 0,45 | 0,43 | 0,72 |
| Kab. Pemalang | 0,49 | 0,46 | 0,46 | 0,73 |
| Kab. Purbalingga | 0,45 | 0,44 | 0,43 | 0,70 |
| Kab. Purworejo | 0,45 | 0,44 | 0,43 | 0,72 |
| Kab. Rembang | 0,43 | 0,44 | 0,39 | 0,68 |
| Kab. Semarang | 0,45 | 0,43 | 0,41 | 0,62 |
| Kab. Sragen | 0,48 | 0,47 | 0,45 | 0,65 |
| Kab. Sukoharjo | 0,44 | 0,44 | 0,42 | 0,63 |
| Kab. Tegal | 0,45 | 0,43 | 0,41 | 0,67 |
| Kab. Temanggung | 0,46 | 0,44 | 0,42 | 0,70 |
| Kab. Wonogiri | 0,49 | 0,48 | 0,47 | 0,76 |
| Kab. Wonosobo | 0,45 | 0,45 | 0,43 | 0,70 |
| Kota Magelang | 0,48 | 0,47 | 0,44 | 0,60 |
| Kota Pekalongan | 0,50 | 0,49 | 0,45 | 0,63 |
| Kota Salatiga | 0,50 | 0,51 | 0,48 | 0,61 |
| Kota Semarang | 0,28 | 0,29 | 0,27 | 0,37 |
| Kota Surakarta | 0,44 | 0,45 | 0,43 | 0,59 |
| Kota Tegal | 0,49 | 0,49 | 0,45 | 0,60 |

**Lampiran 4 Belanja Modal**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kab/Kota** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Kab. Banjarnegara | 26,89 | 26,60 | 26,58 | 26,41 |
| Kab. Banyumas | 26,99 | 26,89 | 26,62 | 26,79 |
| Kab. Batang | 25,82 | 26,08 | 25,75 | 26,00 |
| Kab. Blora | 26,94 | 26,87 | 26,58 | 26,42 |
| Kab. Boyolali | 26,94 | 27,00 | 26,73 | 26,82 |
| Kab. Brebes | 26,99 | 27,16 | 26,79 | 26,81 |
| Kab. Cilacap | 27,03 | 27,22 | 26,86 | 27,09 |
| Kab. Demak | 26,75 | 26,84 | 26,38 | 26,36 |
| Kab. Grobogan | 26,77 | 26,83 | 26,55 | 26,39 |
| Kab. Jepara | 26,71 | 26,51 | 26,31 | 26,17 |
| Kab. Karanganyar | 26,29 | 26,38 | 25,72 | 25,99 |
| Kab. Kebumen | 26,64 | 26,63 | 26,39 | 26,31 |
| Kab. Kendal | 26,38 | 26,37 | 25,41 | 25,67 |
| Kab. Klaten | 26,68 | 26,45 | 25,78 | 25,97 |
| Kab. Kudus | 26,66 | 26,35 | 26,13 | 25,77 |
| Kab. Magelang | 26,94 | 26,68 | 26,09 | 26,25 |
| Kab. Pati | 26,81 | 26,73 | 26,48 | 26,33 |
| Kab. Pekalongan | 26,79 | 26,57 | 26,21 | 26,06 |
| Kab. Pemalang | 26,40 | 26,57 | 26,56 | 25,92 |
| Kab. Purbalingga | 26,32 | 26,29 | 25,59 | 26,01 |
| Kab. Purworejo | 26,63 | 26,51 | 26,26 | 26,31 |
| Kab. Rembang | 26,46 | 26,06 | 25,76 | 25,96 |
| Kab. Semarang | 26,73 | 26,70 | 26,11 | 26,40 |
| Kab. Sragen | 26,78 | 26,24 | 26,32 | 26,08 |
| Kab. Sukoharjo | 26,69 | 26,58 | 26,20 | 26,37 |
| Kab. Tegal | 26,76 | 26,80 | 26,24 | 26,63 |
| Kab. Temanggung | 25,95 | 26,13 | 25,35 | 26,19 |
| Kab. Wonogiri | 26,73 | 27,06 | 26,40 | 26,62 |
| Kab. Wonosobo | 26,67 | 26,79 | 26,22 | 26,27 |
| Kota Magelang | 26,19 | 26,33 | 25,48 | 25,95 |
| Kota Pekalongan | 25,71 | 25,93 | 25,57 | 25,80 |
| Kota Salatiga | 26,13 | 25,94 | 25,88 | 25,59 |
| Kota Semarang | 27,84 | 27,68 | 26,95 | 27,58 |
| Kota Surakarta | 26,98 | 27,02 | 26,25 | 26,56 |
| Kota Tegal | 25,46 | 25,84 | 25,72 | 25,71 |

### Lampiran 5 Hasil Analisis

1. Hasil Analisis Statistik Deskriptif
   1. Sebelum Transformasi Data

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descriptive Statistics** | | | | | |
|  | N | Minimum | Maximum | Mean | Std. Deviation |
| UPD | 140 | 28.370 | 31.060 | 29.046 | .4397 |
| KD | 140 | .100 | .490 | .185 | .0678 |
| TK | 140 | .270 | .760 | .497 | .1131 |
| BM | 140 | 25.350 | 27.840 | 26.413 | .4619 |
| KKPD | 140 | .844 | 1.090 | .988 | .0365 |
| Valid N (listwise) | 140 |  |  |  |  |

* 1. Setelah Transformasi Data

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descriptive Statistics** | | | | | |
|  | N | Minimum | Maximum | Mean | Std. Deviation |
| UPD | 132 | 28.370 | 31.040 | 28.997 | .3365 |
| KD | 132 | .100 | .320 | .177 | .0482 |
| TK | 132 | .370 | .740 | .498 | .1041 |
| BM | 132 | 25.350 | 27.220 | 26.389 | .4207 |
| KKPD | 132 | .844 | 1.088 | .988 | .0365 |
| Valid N (listwise) | 132 |  |  |  |  |

1. Hasil Uji Normalitas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test** | | |
|  | | Unstandardized Residual |
| N | | 132 |
| Normal Parametersa,b | Mean | 0.0000000 |
| Std. Deviation | 0.02950033 |
| Most Extreme Differences | Absolute | 0.056 |
| Positive | 0.051 |
| Negative | -0.056 |
| Test Statistic | | 0.056 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | 0.200c,d |

1. Hasil Uji Multikolinearitas

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Coefficientsa** | | | |
| Model | | Collinearity Statistics | |
| Tolerance | VIF |
| 1 | Ukuran Pemerintah Daerah | 0.691 | 1.447 |
| Kekayaan Daerah | 0.709 | 1.410 |
| Tingkat Ketergantungan | 0.916 | 1.091 |
| Belanja Modal | 0.622 | 1.606 |

1. Hasil Uji Heteroskedastisitas
   1. Sebelum Transformasi Data

**Coefficientsa**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | .126 | .135 |  | .929 | .355 |
| UPD | .002 | .006 | .040 | .319 | .750 |
| KD | .089 | .032 | .295 | 2.745 | .007 |
| TK | .015 | .015 | .081 | .955 | .341 |
| BM | -.007 | .005 | -.154 | -1.438 | .153 |

* 1. Setelah Transformasi Data

**Coefficientsa**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | -.050 | .146 |  | -.340 | .734 |
| UPD | .005 | .006 | .083 | .815 | .417 |
| KD | .071 | .039 | .183 | 1.818 | .071 |
| TK | .023 | .016 | .129 | 1.461 | .147 |
| BM | -.003 | .005 | -.073 | -.678 | .499 |

a. Dependent Variable: Abs\_RES4

1. Hasil Uji Autokorelasi

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Model Summaryb** | | | | | |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin- Watson |
| 1 | .505a | .255 | .232 | .029961 | 1.854 |

1. Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

### Coefficients

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | 1.175 | .241 |  | 4.867 | .000 |
| UPD | -.039 | .009 | -.381 | -4.139 | .000 |
| KD | .154 | .065 | .217 | 2.391 | .018 |
| TK | -.087 | .026 | -.265 | -3.307 | .001 |
| BM | .036 | .008 | .444 | 4.578 | .000 |

1. Hasil Uji Kelayakan Model (Uji F)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVAa** | | | | | | |
| Model | | Sum of Squares | Df | Mean Square | F | Sig. |
| 1 | Regression | .039 | 4 | .010 | 10.881 | .000b |
| Residual | .114 | 127 | .001 |  |  |
| Total | .153 | 131 |  |  |  |

1. Hasil Uji T

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | 1.175 | .241 |  | 4.867 | .000 |
| UPD | -.039 | .009 | -.381 | -4.139 | .000 |
| KD | .154 | .065 | .217 | 2.391 | .018 |
| TK | -.087 | .026 | -.265 | -3.307 | .001 |
| BM | .036 | .008 | .444 | 4.578 | .000 |

1. Hasil Uji Koefisien Determinasi

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Model Summary** | | | | |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1 | 0.505a | 0.255 | 0.232 | 0.029961 |