

DAFTAR PUSTAKA

- Abrar, U., & Isyanto. (2019). Pengaruh Organizational Citizenship Behaviour (OCB) Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Studi Pada PT . Urchindize Cabang Madura). *Jurnal Perilaku Dan Strategi Bisnis*, 7(2), 106–114.
- A.A Anwar Prabu Mangkunegara. (2005). *Manajemen Sumber daya Manusia Perusahaan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Aprianti, D.I. dan Bhaihaki, M. (2017) Pengaruh Organizational Citizenship Behavior (OCB) Terhadap Kinerja Pada Karyawan PT. Bank Central Asia Kantor Cabang Utama Samarinda. *Jurnal Ekonomika*. Universitas Gajah Mada. Vol 2 No. 2
- Bangun, W. (2012). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Erlangga.
- Bustomi, A., Sanusi, I., dan Herman. (2020). Pengaruh Organizational Citizen Behavior (OCB) Terhadap Kinerja Pegawai (Studi Survei pada Pegawai Kementrian Agama Kota Bandung). *Jurnal Manajemen Dakwah*. Vol 5 No 1. Fakultas Dakwah dan Komunikasi, UIN Sunan Gunung Djati Bandung, Indonesia.
- F. Tontoli., Kojo., Sendow. G . (2022). Pengaruh Lingkungan Kerja, Motivasi Kerja, Dan Kepuasan Kerja Terhadap Organizational Citizenship Behavior Pada Dinas Pekerjaan Umum Dan Tata Ruang Daerah Bolaang Mongodow Selatan. *Jurnal EMBA* Vol.10.
- Garay, H.D. V. 2006. Kinerja Extra-role dan Kebijakan Kompensasi. *Sinergi Kajian Bisnis dan Managemen*, 8 (1), 33-42.
- Hasibuan, Malayu S. P. 2019. *Manajemen: Dasar, Pengertian, dan Masalah*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hasibuan, Malayu S.P, 2011. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT Bumi Askara.
- Henry Simamora, 2012. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Edisi 1. Yogyakarta: STIE YKPN Yogyakarta.
- Kusdi. 2011. *Budaya Organisasi*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat. 274 hal.
- Nugroho, Adi S., dan Haritanto, Walda. 2022. *Metode Penelitian Kuantitatif dengan Pendekatan Statistika (Teori, Implementasi, & Praktik dengan SPSS)*. Ed.1, Cetakan 1. ANDI, Yogyakarta.
- Pristiwati, M. (2018) Pengaruh Komitmen Ogrnisasional dan Organizational Citizen Behavior Terhadap Kinerja Karyawan (Studi pada PT. PLN Persero Area Sidoarjo). Skripsi. Universitas Brawijaya. Malang. Indonesia.

- Rivai dan Ella Sagala, (2013), *Manajemen Sumber Daya Manusia Untuk Perusahaan*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Sakti, P., Dwi Handoyo, R., & Wihadanto, A. 2020. Pengaruh Kecerdasan Emosional, Komitmen Organisasional dan Organizational Citizenship Behavior terhadap Kinerja. *Jurnal Ilmiah Manajemen Dan Bisnis*, 21(1), 60–68.
- Samsudin, Sadili. 2009. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bandung: Pustaka Setia.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif R&D*. Alfabeta.
- Sulistiyani dan Rosidah. 2003. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Cetakan Pertama. Penerbit Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Subawa. Suwandana. 2017. Pengaruh kepemimpinan transformasional, kepuasan kerja, dan komitmen organisasional terhadap Organizational Citizenship Behavior. *E-Jurnal Manajemen Unud*, Vol. 6, No. 9. PP. 4772-4799.
- Sudarmanto. 2015. *Kinerja dan Pengembangan Kompetensi SDM*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Tambe. S., & Shanker. M.,. (2014. A Study of Organizational Citizenship Behaviour (OCB) and ItsDimensions: A Literature Review”. Dalam *International Research Journal of Business and Management*. Vol. 1. 67-73.
- Titisari, P. 2014. *Peranan Organizational Citizenship Behavior*. Bandung: Mitra Wacana Media
- Wibowo, (2007), *Manajemen Kinerja*, Edisi kedua, PT. Rajagrafindo Persada, Jakarta
- Yuniar, I.G.A ; Nurtjahjanti, H; Rusmawati, D. 2011. Hubungan Antara Kepuasan Kerja Dan Resiliensi Dengan Organizational Citizenship Behavior (OCB) Pada Karyawan Kantor Pusat PT. BPD Bali. *Jurnal Psikologi Undip* Vol. 9, No.1, April 2011.

LAMPIRAN

DOKUMENTASI:



TABULASI:

x1	x2	x3	Y	lnx1	lnx2	lnx3	lny
5	4	5	80	1.609438	1.386294	1.609438	4.382027
4	5	5	80	1.386294	1.609438	1.609438	4.382027
5	5	5	75	1.609438	1.609438	1.609438	4.317488
5	3	4	90	1.609438	1.098612	1.386294	4.49981
4	5	5	100	1.386294	1.609438	1.609438	4.60517
5	5	5	70	1.609438	1.609438	1.609438	4.248495
5	4	4	80	1.609438	1.386294	1.386294	4.382027
5	4	4	80	1.609438	1.386294	1.386294	4.382027
5	5	5	75	1.609438	1.609438	1.609438	4.317488
3	5	5	75	1.098612	1.609438	1.609438	4.317488
4	4	3	70	1.386294	1.386294	1.098612	4.248495
4	5	5	75	1.386294	1.609438	1.609438	4.317488
4	5	5	100	1.386294	1.609438	1.609438	4.60517
5	4	4	75	1.609438	1.386294	1.386294	4.317488
4	4	3	80	1.386294	1.386294	1.098612	4.382027
5	5	5	90	1.609438	1.609438	1.609438	4.49981
4	4	4	100	1.386294	1.386294	1.386294	4.60517
5	4	4	80	1.609438	1.386294	1.386294	4.382027
5	5	5	100	1.609438	1.609438	1.609438	4.60517
4	5	5	90	1.386294	1.609438	1.609438	4.49981
4	3	2	80	1.386294	1.098612	0.693147	4.382027
4	3	4	110	1.386294	1.098612	1.386294	4.70048
4	5	5	90	1.386294	1.609438	1.609438	4.49981
4	5	5	90	1.386294	1.609438	1.609438	4.49981
5	5	5	70	1.609438	1.609438	1.609438	4.248495
4	4	3	70	1.386294	1.386294	1.098612	4.248495
4	4	4	95	1.386294	1.386294	1.386294	4.553877
4	4	4	85	1.386294	1.386294	1.386294	4.442651
5	4	4	90	1.609438	1.386294	1.386294	4.49981
3	4	5	80	1.098612	1.386294	1.609438	4.382027
4	4	4	100	1.386294	1.386294	1.386294	4.60517
4	3	2	75	1.386294	1.098612	0.693147	4.317488
5	5	5	90	1.609438	1.609438	1.609438	4.49981
4	4	4	100	1.386294	1.386294	1.386294	4.60517
5	4	4	90	1.609438	1.386294	1.386294	4.49981

4	5	5	100	1.386294	1.609438	1.609438	4.60517
5	5	4	100	1.609438	1.609438	1.386294	4.60517
4	3	3	90	1.386294	1.098612	1.098612	4.49981
4	5	5	110	1.386294	1.609438	1.609438	4.70048
5	3	5	70	1.609438	1.098612	1.609438	4.248495
5	3	2	75	1.609438	1.098612	0.693147	4.317488
4	4	5	80	1.386294	1.386294	1.609438	4.382027
4	4	4	90	1.386294	1.386294	1.386294	4.49981
4	4	3	75	1.386294	1.386294	1.098612	4.317488
3	4	4	70	1.098612	1.386294	1.386294	4.248495

DATA SEAT SHAZAM

```

VARIABLE   ESTIMATED   STANDARD   T-RATIO   PARTIAL STANDARDIZED ELASTICITY
NAME       COEFFICIENT   ERROR     41 DF     P-VALUE CORR. COEFFICIENT AT MEANS
LN1        -0.50904E-01 0.1391    -0.3660   0.716-0.057  -0.0556  -0.0167
LN2        -0.44578E-01 0.1604    -0.2779   0.782-0.043  -0.0597  -0.0144
LN3         0.14196    0.1116     1.272    0.211 0.195   0.2736   0.0452
CONSTANT   4.3753       0.2603    16.81    0.000 0.934   0.0000   0.9859
TYPE COMMAND
OLS LNY LN1 LN2 LN3/MAX

```

```

REQUIRED MEMORY IS PAR=      4 CURRENT PAR=      2000
OLS ESTIMATION
      45 OBSERVATIONS   DEPENDENT VARIABLE= LNY
...NOTE...SAMPLE RANGE SET TO:      1,      45

```

```

R-SQUARE =      0.0568      R-SQUARE ADJUSTED =  -0.0122
VARIANCE OF THE ESTIMATE-SIGMA**2 =  0.17779E-01
STANDARD ERROR OF THE ESTIMATE-SIGMA =  0.13334
SUM OF SQUARED ERRORS-SSE=  0.72893
MEAN OF DEPENDENT VARIABLE =      4.4379
LOG OF THE LIKELIHOOD FUNCTION =  28.9117

```