

PENGARUH MODAL, PENGALAMAN, JAM KERJA DAN HARGA KAKAO TERHADAP PENDAPATAN PETANI KAKAO DI TAMAN TEKNOLOGI PERTANIAN NGLANGGERAN

Title	PENGARUH MODAL, PENGALAMAN, JAM KERJA DAN HARGA KAKAO TERHADAP PENDAPATAN PETANI KAKAO DI TAMAN TEKNOLOGI PERTANIAN NGLANGGERAN
Author Order	2 of 3
Accreditation	
Abstract	Indonesia sangat mengandalkan sektor pertaniannya terutama subsektor perkebunannya. Salah satu komoditi yang sering dibudidayakan adalah kakao. Daerah Desa Nglanggeran bahkan memiliki fasilitas berupa Taman Teknologi Pertanian sehingga memang mayoritas penduduknya bekerja sebagai petani kakao Tujuan dari penelitian ini untuk melihat pengaruh modal, pengalaman, lama kerja dan harga kakao terhadap pendapatan petani kakao di Taman Teknologi Pertanian Nglanggeran. Penelitian ini melibatkan responden sebanyak 30 petani kakao dengan metode simple random sampling. Kuesioner digunakan sebagai alat pengumpul data dan dilakukan dengan metode wawancara. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat dua variabel yang mempengaruhi pendapatan kakao dan dua variabel lainnya yang tidak mempengaruhi. Variabel modal dan harga kakao mempengaruhi pendapatan petani kakao sedangkan variabel pengalaman dan jam kerja tidak berpengaruh terhadap pendapatan petani. Nilai koefisien regresi variabel modal adalah 3,44. Hal tersebut berarti bahwa kenaikan modal sebesar 1 satuan akan meningkatkan pendapatan petani kakao sebesar 3,44 satuan. Nilai koefisien regresi variabel harga kakao adalah 1,25. Hal tersebut berarti bahwa kenaikan harga kakao sebesar 1 satuan akan meningkatkan pendapatan petani kakao sebesar 1,25 satuan.
Publisher Name	Universitas Duta Bangsa Surakarta
Publish Date	2021-01-11
Publish Year	2021
Doi	DOI: 10.47701/bismak.v1i1.1180
Citation	
Source	Jurnal Bisnis Manajemen dan Akuntansi
Source Issue	Vol. 1 No. 1 (2021): Vol 1 No 1 Tahun 2021
Source Page	1-7
Url	https://ojs.udb.ac.id/index.php/BISMAK/article/view/1180/1003
Author	WAHYU ADHI SAPUTRO, S.P, M.Sc