

## PRODUKTIVITAS TANAMAN KAKAO BERDASARKAN UMUR DI TAMAN TEKNOLOGI PERTANIAN NGLANGGERAN

<b>Title</b>	PRODUKTIVITAS TANAMAN KAKAO BERDASARKAN UMUR DI TAMAN TEKNOLOGI PERTANIAN NGLANGGERAN
<b>Author Order</b>	1 of 2
<b>Accreditation</b>	
<b>Abstract</b>	<p>Produksi kakao dunia salah satunya dipenuhi oleh produksi kakao yang berasal dari Indonesia. Daerah yang membudidayakan kakao dengan integrasi kambing etawa di Taman Teknologi Pertanian Nglanggeran Kecamatan Patuk Gunungkidul. Populasi dalam penelitian ini adalah semua petani kakao yang ada di Taman Teknologi Pertanian Nglanggeran sementara sampel merupakan petani yang memiliki pohon kakao usia produktif kurang dari lima belas tahun dan petani kakao yang memiliki pohon kakao usia non produktif lebih dari lima belas tahun menggunakan simple random sampling. Analisis data yang digunakan adalah uji-t test paired two sample. Berdasarkan hasil penelitian didapatkan hasil bahwa kakao umur produktif kurang dari lima belas tahun memiliki produktivitas yang lebih baik jika dibandingkan kakao yang memasuki umur tidak produktif lebih dari sama dengan lima belas tahun. Rerata produktivitas kakao umur produktif sebesar 744,20 Kg/Ha sementara rerata produktivitas kakao umur tidak produktif sebesar 588,41 Kg/ha. Kata Kunci : Produksi, kakao, Produktivitas</p>
<b>Publisher Name</b>	lembaga penelitian universitas swadaya gunung jati
<b>Publish Date</b>	2020-09-25
<b>Publish Year</b>	2020
<b>Doi</b>	DOI: 10.33603/jpa.v3i1.3942
<b>Citation</b>	
<b>Source</b>	Paradigma Agribisnis
<b>Source Issue</b>	Vol 3, No 1 (2020): Paradigma Agribisnis
<b>Source Page</b>	7-15
<b>Url</b>	<a href="https://jurnal.ugj.ac.id/index.php/JPA/article/view/3942/2092">https://jurnal.ugj.ac.id/index.php/JPA/article/view/3942/2092</a>
<b>Author</b>	WAHYU ADHI SAPUTRO, S.P, M.Sc