

Efektivitas Penyerbukan Lebah Madu (*Apis mellifera*) pada Tanaman Stroberi (*Fragaria x ananassa* var Duch.) di Desa Serang, Purbalingga

Title	Efektivitas Penyerbukan Lebah Madu (<i>Apis mellifera</i>) pada Tanaman Stroberi (<i>Fragaria x ananassa</i> var Duch.) di Desa Serang, Purbalingga
Abstract	
Authors	WR Sari, IWMZ Widhiono, D Darsono
Journal Name	BioEksakta: Jurnal Ilmiah Biologi Unsoed 2 (1), 86-90, 2020
Publish Year	2020
Citation	5
Url	<a (apis="" (fragaria="" ananassa="" desa="" di="" duch.)="" efektivitas="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" lebah="" madu="" mellifera)="" pada="" penyerbukan="" purbalingga"="" serang,="" stroberi="" tanaman="" var="" x="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Efektivitas Penyerbukan Lebah Madu (Apis mellifera) pada Tanaman Stroberi (Fragaria x ananassa var Duch.) di Desa Serang, Purbalingga"
Author	Dr.rer.nat IMAM WIDHIONO MZ, M.Si