

UPAYA PEMANFAATAN LAHAN BEKAS TAMBANG DENGAN TEKNOLOGI KOMBINASI AGROFORESTRI DAN MIKORIZA VESIKULAR ARBUSKULAR (MVA) UNTUK Mendukung INDONESIA Swasembada Pangan

<b>Title</b>	UPAYA PEMANFAATAN LAHAN BEKAS TAMBANG DENGAN TEKNOLOGI KOMBINASI AGROFORESTRI DAN MIKORIZA VESIKULAR ARBUSKULAR (MVA) UNTUK Mendukung INDONESIA Swasembada Pangan
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	N Agustina, W El Kiyat, RT Alya, Z Ulinnuha
<b>Journal Name</b>	Prosiding Seminar Nasional Pemanfaatan Lahan Marjinal Berbasis Sumberdaya, 2013
<b>Publish Year</b>	2013
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a (mva)="" agroforestri="" arbuskular="" bekas="" dan="" dengan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" indonesia="" kombinasi="" lahan="" mendukung="" mikoriza="" pangan"="" pemanfaatan="" swasembada="" tambang="" teknologi="" untuk="" upaya="" vesikular="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"UPAYA PEMANFAATAN LAHAN BEKAS TAMBANG DENGAN TEKNOLOGI KOMBINASI AGROFORESTRI DAN MIKORIZA VESIKULAR ARBUSKULAR (MVA) UNTUK Mendukung INDONESIA Swasembada Pangan"</a>
<b>Author</b>	ZULFA ULINNUHA, S.P, M.Si