

## Pelabelan Total Super Sisi Ajaib Pada Graf Caterpillar Teratur

<b>Title</b>	Pelabelan Total Super Sisi Ajaib Pada Graf Caterpillar Teratur
<b>Author Order</b>	of
<b>Accreditation</b>	
<b>Abstract</b>	Graf Super Sisi Ajaib merupakan graf yang dapat dilabeli dengan pelabelan TotalSuper Sisi Ajaib (TSSA). Pelabelan TSSA dari suatu graf $G(V,E)$ dengan himpunan titik $V$ dan himpunan sisi $E$ adalah suatu fungsi bijektif yang memetakan himpunan titik dan sisi ke himpunan bilangan bulat positif $1, 2, \dots, \frac{1}{2}V$ sedemikian sehingga jumlah label sisi dan label ke dua titik yang insiden dengan sisi tersebut sama untuk semua sisi di graf $G$ , disebut konstanta ajaib. Kata kunci: Graf super sisi ajaib, pelabelan total super sisi ajaib, konstanta ajaib
<b>Publisher Name</b>	Department of Mathematics, Universitas Padjadjaran
<b>Publish Date</b>	2013-10-30
<b>Publish Year</b>	2013
<b>Doi</b>	DOI: 10.24198/jmi.v9.n2.10187.109-118
<b>Citation</b>	
<b>Source</b>	Jurnal Matematika Integratif
<b>Source Issue</b>	Volume 9 No 2 (Oktober 2013)
<b>Source Page</b>	109-118
<b>Url</b>	<a href="http://jurnal.unpad.ac.id/jmi/article/view/10187">http://jurnal.unpad.ac.id/jmi/article/view/10187</a>
<b>Author</b>	SITI RAHMAH NURSHIAMI, S.Si, M.Si