

## Evaluasi Algoritma Pencarian Jalur Pada Aplikasi e-iTRIP Guna Menentukan Rute Pariwisata Kota Bandung Berbasis Perangkat Mobile Android

<b>Title</b>	Evaluasi Algoritma Pencarian Jalur Pada Aplikasi e-iTRIP Guna Menentukan Rute Pariwisata Kota Bandung Berbasis Perangkat Mobile Android
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	SR Wulandari, Y Purwanto, B Irawan
<b>Journal Name</b>	Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI), 2012
<b>Publish Year</b>	2012
<b>Citation</b>	7
<b>Url</b>	<a algoritma="" android"="" aplikasi="" bandung="" berbasis="" e-itrip="" evaluasi="" guna="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jalur="" kota="" menentukan="" mobile="" pada="" pariwisata="" pencarian="" perangkat="" rute="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Evaluasi Algoritma Pencarian Jalur Pada Aplikasi e-iTRIP Guna Menentukan Rute Pariwisata Kota Bandung Berbasis Perangkat Mobile Android"</a>
<b>Author</b>	Dr. E. SITI ZULAIKHA WULANDARI, S.E., M.Si