

# PENGARUH PERLAKUAN PANAS DAN KOMPOSISI COATING NANO CERAMIC TERHADAP DAYA LEKAT, KEKERASAN DAN KILAP PADA PERMUKAAN BODY MOBIL

## ORIGINALITY REPORT

**19%**

SIMILARITY INDEX

**18%**

INTERNET SOURCES

**2%**

PUBLICATIONS

**2%**

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>repository.unj.ac.id</b> Internet Source	<b>10%</b>
<b>2</b>	<b>lib.unnes.ac.id</b> Internet Source	<b>3%</b>
<b>3</b>	<b>digilib.unila.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>eprints.uny.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>jualalatpengukur.com</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>moam.info</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>Andri Patria, Ageng Sadnowo, M Komarudin. "ERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN MATERIAL BERBASIS WEB PADA PT. PLN SEKTOR PEMBANGKIT TARAHAN", Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan, 2014</b>	<b>1%</b>

Dipindai dengan CamScanner

## Publication

<b>8</b>	<b>docplayer.info</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>9</b>	<b>auto2000.co.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>10</b>	<b>repository.its.ac.id</b>	<b>1%</b>