

## DAPTAR EUSI

<b>PERNYATAAN</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>PANGJAJAP</b> .....	iii
<b>CATUR NUHUN</b> .....	iv
<b>DAPTAR EUSI</b> .....	vi
<b>DAPTAR TABÉL</b> .....	ix
<b>DAPTAR SINGGETAN</b> .....	x
<b>DAPTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>BAB I BUBUKA</b> .....	1
1.1 Kasang Tukang .....	1
1.2 Watesan jeung Rumusan Masalah .....	4
1.2.1 Watesan Masalah .....	4
1.2.1 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Panalungtikan.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Husus.....	5
1.4 Mangpaat Panalungtikan .....	5
1.4.1 Mangpaat Tioritis .....	5
1.4.2 Mangpaat Praktis .....	5
1.5 Raraga Tulisan .....	5
<b>BAB II ULIKAN TIORI, ANGGAPAN DASAR, JEUNG HIPOTESIS..</b>	7
2.1 Ulikan Tiori .....	7
2.1.1 Maca.....	7
2.1.1.1 Wangenan Maca .....	7
2.1.1.2 Tujuan Maca .....	8
2.1.2.2 Pentingna Kagiatan Maca .....	9
2.1.2.3 Papasingan Maca.....	9
2.1.2 Kamampuh Maca Pamahaman .....	11

2.1.2.1 Wangenan Maca Pamahaman .....	11
2.1.2.2 Aspék-aspek Maca Pamahaman.....	11
2.1.2.3 Tingkatan Kamampuh Maca Pamahaman .....	12
2.1.2.4 Hal-hal anu Diukur dina Maca Pamahaman .....	13
2.1.3 Nulis .....	14
2.1.3.1 Wangenan Nulis .....	14
2.1.3.2 Fungsi Nulis .....	15
2.1.3.3 Tujuan Nulis.....	15
2.1.3.4 Papasingan Nulis .....	16
2.1.3.5 Tahap-tahap Nulis .....	18
2.1.4 Kamampuh Nulis Éséy .....	18
2.1.4.1 Wangenan Nulis Éséy.....	18
2.1.4.2 Ciri-ciri Éséy.....	19
2.1.4.3 Papasingan Éséy .....	20
2.1.4.4 Léngkah-léngkah Nulis Éséy .....	23
2.1.4.5 Aspék Kamampuh Nulis Éséy .....	23
2.2 Anggapan Dasar.....	48
2.3 Hipotésis .....	48
<b>BAB III MÉTODE PANALUNGTIKAN .....</b>	<b>49</b>
3.1 Populasi jeung Sampel .....	49
3.1.1 Populasi.....	49
3.1.2 Sampel.....	49
3.2 Desain Panalungtikan.....	50
3.3 Méthode Panalungtikan.....	50
3.4 Wangenan Operasional .....	51
3.5 Instrumén Panalungtikan.....	52
3.5.1 Wanda Instrumén.....	52
3.5.2 Kisi-kisi Instrumén .....	53
3.5.3 Uji Validitas Instrumén.....	54
3.5.4 Uji Réliabilitas Instrumén.....	56
3.6 Téhnik Ngumpulkeun Data .....	57

Esty Karya Astuti, 2014

*Korelasi Antara Kamampuh Maca Jeung Kamampuh Nulis Esey Siswa Kelas XII SMK Negeri 5 Bandung Taun Ajar 2013/2014*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3.7 Téhnik Ngolah Data .....	58
3.7.1 Ngolah Data Tés Kamampuh Maca Pamahaman .....	58
3.7.2 Ngolah Data Tés Nulis Éséy.....	59
3.8 Téhnik Nganalisis Data .....	63
3.8.1 Nguji jeung Ngitung Signifikansi Korélasi.....	63
3.8.2 Kritésia Nguji Hipotésis.....	64
3.8.3 Ngitung Koéfisién Déterminasi.....	65
<b>BAB IV HASIL PANALUNGTIKAN JEUNG PEDARAN .....</b>	<b>66</b>
4.1 Hasil Panalungtikan .....	66
4.1 .1 Kamampuh Maca Pamahaman Siswa Kelas XII SMK Negeri 5 Bandung.....	66
4.1.2 Kamampuh Nulis Éséy Siswa Kelas XII SMK Negeri 5 Bandung .....	70
4.1.3 Korélasi Antara Kamampuh Maca Pamahaman jeung Kamampuh Nulis Éséy Siswa Kelas XII SMK Negeri 5 Bandung .....	74
4.1.4 Uji Hipotesis .....	76
4.1.5 Uji Déterminasi .....	78
4.2 Pedaran Hasil Panalungtikan.....	78
<b>BAB V KACINDEKAN JEUNG RÉKOMÉNDASI.....</b>	<b>80</b>
5.1 Kacindekan.....	80
5.2 Saran.....	81
<b>DAPTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>85</b>
<b>RIWAYAT HIRUP.....</b>	<b>158</b>