

## DAPTAR EUSI

<b>PANGJAJAP .....</b>	<b>i</b>
<b>TAWIS NUHUN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>DAPTAR EUSI .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAPTAR TABÉL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAPTAR BAGAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAPTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAPTAR SINGGETAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I BUBUKA .....</b>	<b>1</b>
1.1 Kasang Tukang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Panalungtikan .....	3
1.3.1 Tujuan Umum .....	3
1.3.2 Tujuan Husus .....	3
1.4 Mangpaat Panalungtikan .....	4
1.4.1.1 Mangpaat Tioritis .....	4
1.4.2 Mangpaat Praktis .....	4
1.5 Sistematika Tulisan .....	5
<b>BAB II ULIKAN TIORI .....</b>	<b>6</b>
2.1 Pragmatik .....	6
2.1.1 Watesan Pragmatik .....	6
2.1.2 Kapragmatisan Wacana .....	9
2.1.3 Kalimah dina Wacana .....	10
2.2 Kalimah Éksprésif .....	12
2.2.1 Wangenan jeung Ciri-ciri Kalimah Éksprésif .....	12

2.2.2 Struktur Kalimah Éksprésif .....	12
2.2.3 Ma'na Kalimah Éksprésif .....	13
2.3 Panalungtikan Saméméhna .....	15
2.4 Kalungguhan Tioritis Panalungtikan .....	16
<b>BAB III MÉTODE PANALUNGTIKAN .....</b>	<b>18</b>
3.1 Desain Panalungtikan .....	18
3.2 Data jeung Sumber Data Panalungtikan .....	19
3.3 Ngumpulkeun Data .....	20
3.3.1 Instrumén Ngumpulkeun Data .....	20
3.3.2 Téhnik Ngumpulkeun Data .....	21
3.3.3 Analisis Data .....	22
<b>BAB IV HASIL PANALUNGTIKAN JEUNG PEDARAN .....</b>	<b>24</b>
4.1 Hasil panalungtikan .....	24
4.1.1 Data Kalimah Éksprésif .....	24
4.2 Analisis Kalimah Éksprésif .....	25
4.2.1 Struktur Kalimah Éksprésif .....	25
4.2.1.1 Struktur Kalimah Éksprésif Sampurna .....	25
4.2.1.1.1 Pola 1: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – K + In Fi: 222↓ .....	25
4.2.1.1.2 Pola 2: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – U + In Fi: 222↓ .....	27
4.2.1.1.3 Pola 3: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – U – K + In Fi: 222↓ .....	27
4.2.1.1.4 Pola 4: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – K – Pangl + In Fi: 222↓ .....	29
4.2.1.1.5 Pola 5: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – U – Pangl + In Fi: 222↓ .....	31
4.2.1.1.6 Pola 6: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – U – K – Pangl + In Fi: 222↓ .....	32
4.2.1.1.7 Pola 7: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C – Pangl + In Fi: 222↓ .....	33
4.2.1.1.8 Pola 8: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – K – Pangl + In Fi: 222↓ .....	34
4.2.1.1.9 Pola 9: Kal Éks S $\longrightarrow$ J – C + Pangl + In Fi: 222↓ .....	35
4.2.1.2 Struktur Kalimah Éksprésif Teu Sampurna .....	35
4.2.1.2.1 Pola 1: Kal Éks TS $\longrightarrow$ C – K + In Fi: 222↓ .....	35
4.2.1.2.2 Pola 2: Kal Éks TS $\longrightarrow$ C – Pangl + In Fi: 222↓ .....	36
4.2.1.2.3 Pola 3: Kal Éks TS $\longrightarrow$ C – U – K + In Fi: 222↓ .....	37

4.2.1.2.4 Pola 4: Kal Éks TS → C – K – Pangl + In Fi: 222↓	38
4.2.1.2.5 Pola 5: Kal Éks TS → C – U – K – Pangl + In Fi: 222↓	39
4.2.1.2.6 Pola 6: Kal Éks TS → K – Pangl + In Fi: 222↓	40
4.2.1.2.7 Pola 7: Kal Éks TS → K + In Fi: 222↓	41
4.2.2 Ma'na Kalimah Éksprésif	42
4.2.2.1 Kalimah Éksprésif Nyarékan	42
4.2.2.2 Kalimah Éksprésif Ngawilujengkeun	43
4.2.2.3 Kalimah Éksprésif Kagét	43
4.2.2.4 Kalimah Éksprésif Cumeluk	44
4.2.2.5 Kalimah Éksprésif Tumamprak	45
4.2.2.6 Kalimah Éksprésif Karumasaan	46
4.2.2.7 Kalimah Éksprésif Bungah	47
4.2.2.8 Kalimah Éksprésif Kanyeri	48
4.2.2.9 Kalimah Éksprésif Geuleuh	49
4.2.2.10 Kalimah Éksprésif Keuheul	49
4.2 Pedaran Hasil Panalungtikan	51
<b>BAB V KACINDEKAN JEUNG RÉKOMÉNDASI</b>	<b>54</b>
5.1 Kacindekan	54
5.2 Rékoméndasi	57
<b>DAPTAR PUSTAKA</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN 1</b>	<b>59</b>
<b>LAMPIRAN 2</b>	<b>70</b>
<b>LAMPIRAN 3</b>	<b>85</b>
<b>RIWAYAT HIRUP</b>	<b>99</b>