

**“APLIKASI ZELLO SAJERONING METODE DRILL
KAANGGEN NINCAPANG KAWAGEDAN MATEMBANG
PUPUH DURMA SISIA KELAS XI IBB SMA NEGERI 1
KUBUTAMBAHAN”**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BAHASA BALI
JURUSAN BAHASA SASTRA INDONESIA DAN DAERAH
FAKULTAS BAHASA DAN SENI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
SINGARAJA
2021**



**APLIKASI ZELLO SAJERONING METODE DRILL
KAANGGEN NINCAPANG KAWAGEDAN MATEMBANG
PUPUH DURMA SISIA KELAS XI IBB SMA NEGERI 1
KUBUTAMBAHAN**

SKRIPSI



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BAHASA BALI
JURUSAN BAHASA SASTRA INDONESIA DAN DAERAH
FAKULTAS BAHASA DAN SENI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
SINGARAJA
2021**

SKRIPSI

**KAATUR ANGEN NYANGKEPIN TUGAS
MIWAH NAGINGIN PISARAT JAGA
MIKOLIHANG GELAR SARJANA**



Skripsi olih Luh Eka Wahyuni
 Sampun kacumpuin antuk Guru Pariksa
 Ring rahina, 6 Juli 2021

Guru Pariksa,

Dr. Dewa Putu Ramendra, S.Pd.,M.Pd.
 NIP. 197609022000031001

(Manggala)

Guru Pariksa I,

Ida Bagus Rai, S.S.,M.Pd.
 NIP. 196802042008011009

(Angga)

Guru Pariksa II,

I Wayan Gede Wisnu, S.S.,M.Si.
 NIP. 197712022008121001

(Angga)

Guru Pariksa III,

Dr. I Ketut Paramarta, S.S.,M.Hum.
 NIP. 198212082008011005

(Angga)

LEPIHAN ILIKITA PRAWARTAKA PARIKSA

Katerima oilih Prawartaka Pariksa Fakultas Bahasa dan Seni
 Universitas Pendidikan Ganeshha
 Kaanggen nyangkepin pisarat mangda ngamolihang *gelar sarjana*

Ring

Rahina : Wrespati

Tanggal : 22 Juli 2021

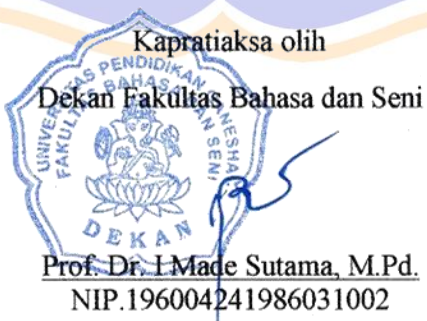
Manggala Pariksa,

Panyarikan Pariksa,


Dr. Dewa Putu Ramendra, S.Pd., M.Pd.
 NIP. 197609022000031001


Ida Bagus Rai, S.S., M.Pd.
 NIP. 196802042008011009

UNDIKSHA



Lepitan 13. Semaya Swakarya

SEMAYA SWAKARYA

Malarapan rerepi puniki, titiang mapiteges inggihan *skripsi* sane mamurda “**Aplikasi Zello sajeroning Metode Drill Kaanggen Nincapang Kawagedan Matembang Pupuh Durma Sisia Kelas XI IBB SMA Negeri 1 Kubutambahan**” miyah sadagingnyane sayuwakti wantah pakaryan titiang padewekan taler titiang nenten mamada-mamada miyah nedun sasuratan parikrama sane nenten anut ring sesana sajeroning paguron-guron. Maduluran pariwacana puniki, titiang sayaga narima pamidanda sane katiben ring padewekan titiang yening kapungkuran sajeroning kakawian titiange puniki utawi wenten wicara sane katuju ring kasujatian kria patra saking kakawian titiange puniki.



PRAYA KATUR

Om Swastyastu

Dahat angayu bagia aturang titiang majeng ring Ida Sang Hyang Widhi Wasa antuk waranugraha Ida sane sampun prasida ngicenin karahayuan, karahajengan, saha ngicenin pamargi sane ngawinang titiang prasida muputang skripsi titiang sane mamurda “**Aplikasi Zello sajeroning Metode Drill Kaanggen Nincapang Kawagedan Matembang Pupuh Durma Sisia Kelas XI IBB SMA Negeri 1 Kubutambahan**”. Skripsi puniki pinaka pituduh ngarereh gelar *Sarjana Pendidikan Bahasa Bali* ring Program Studi Pendidikan Bahasa Bali Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Pendidikan Ganesha.

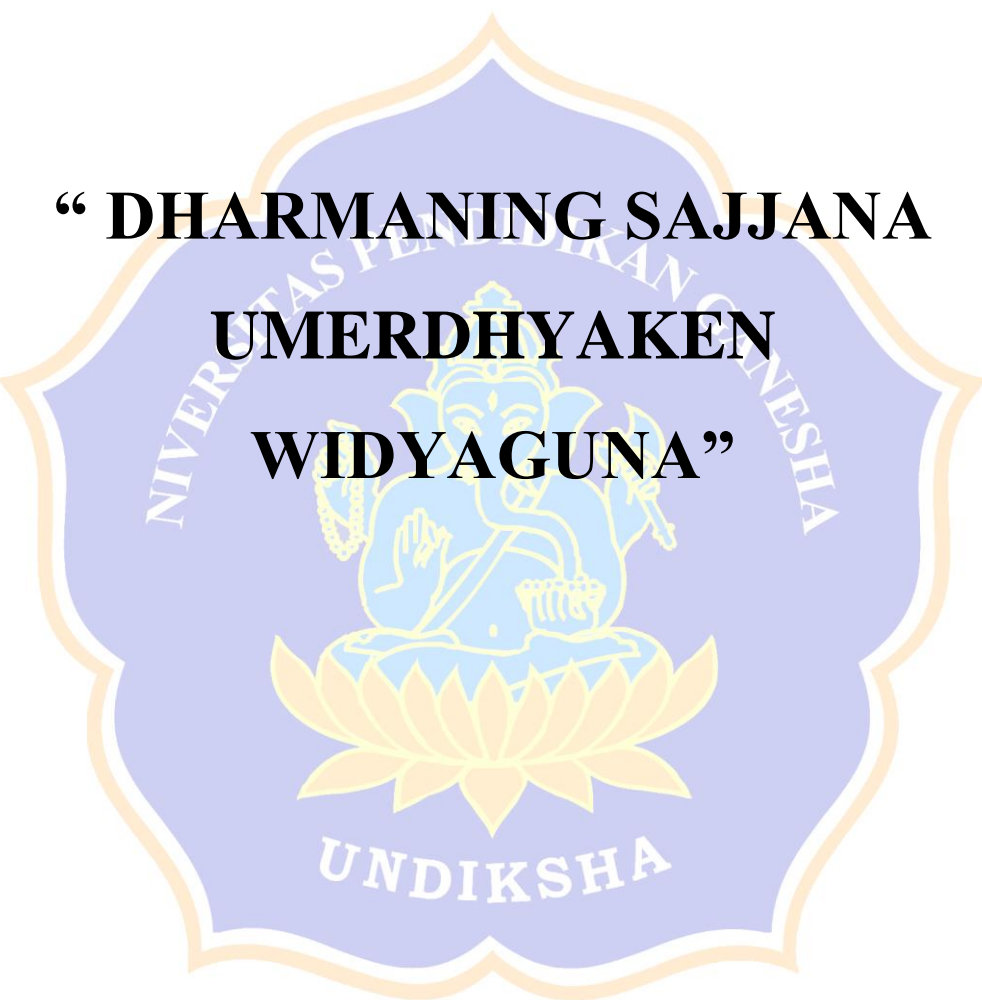
Suksma aturang titiang majeng ring bapa miwah meme titiang Jro Gede Dana (bapa) miwah Jro Ketut Supadi (meme) sane setata mautsaha nindihin, nresnain titiang miwah nenten surud-surud gicenin titiang *motivasi* mangdane titiang prasida sakadi mangkin. Suksma taler aturang titiang majeng ring semeton titiang Made Dwi Nugraha miwah Komang Tri Rahayu sane sampun nimpalin miwah ngicenin titiang *semangat*.

Suksma majeng ring Ida Bagus Rai, S.S.,M.Pd. miwah I Wayan Gede Wisnu, S.S.,M.Si. pinaka guru waktra, antuk kaledangannyane sampun ngicenin panuntun saha piteket sane mabuat anggen jalaran titiang prasida muputang skripsi puniki. Asapunika taler majeng ring samian *dosen* Program Studi Pendidikan Bahasa Bali sane sampun ledang nuntun miwah ngicen widya pangweruhan anggen panuntun ring kahuripan titiang.

Suksma majeng ring Bapak Ketut Arya Swastana miwah sisia kelas XI IBB SMAN 1 Kubutambahan sane sampun ngicenin titiang *pengalaman* ngajahin miwah matetilikan sane mabuat pisan. Asapunika taler majeng ring semeton CAKRA BHUWANA miwah samian mahasiswa Program Studi Pendidikan Bahasa Bali, suksma antuk panampen miwah kerjasamanyane, dumogi pasawitran iraga satata raket. Wantah asapunika sane prasida aturang titiang, titiang puputang antuk paramasanti.

Om Santhi, Santhi, Santhi, Om

SLOKA



PANGAKSAMA

Om Swastyastu,

Panuhun sembah pangubaktin ring Ida Sang Hyang Widhi Wasa kalih ring Ida Sang Hyang Aji Saraswati, tan lali titiang ngaturang pangayubagia suksmaning manah, riantukan sangkaning waranugraha Ida skripsi titiang sane mamurda **“Aplikasi Zello sajeroning Metode Drill Kaanggen Nincapang Kawagedan Matembang Pupuh Durma Sisia Kelas XI IBB SMA Negeri 1 Kubutambahan”** prasida puput ring galah sane sampun kacumpuin. Skripsi puniki pinaka pituduh ngarereh gelar sarjana Pendidikan Bahasa Bali ring Program Studi Pendidikan Bahasa Bali Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Pendidikan Ganesha.

Tetilikan puniki prasida puput nenten lempas saking kawentenan wantuan saking guru waktra miyah wantuan saking sane lianan. Antuk punika panilik ngaturang suksma majeng ring:

1. Dr. Nyoman Jampel, M.Pd., pinaka Rektor Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja antuk sarana sane sampun kaicen ri tatkala panilik nunas ajah ring Undiksha.
2. Prof. Dr. I Made Sutama, M.Pd., pinaka Dekan Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Pendidikan Ganesha, sane sampun ngenter lan ngicenin sarana miyah panuntun paajah-ajahan pamekas ring Fakultas Bahasa dan Seni Undiksha.
3. Dr. I Wayan Artika, S.Pd.,M.Hum., pinaka Manggala Jurusan Pendidikan Bahasa Sastra Indonesia dan Daerah, sane sampun ngicenin sarana miyah panuntun paajah-ajahan pamekas ring Fakultas Bahasa dan Seni Undiksha.
4. Ida Bagus Rai, S.S.,M.Pd., pinaka Koordinator Program Studi Pendidikan Bahasa Bali taler pinaka guru waktra siki saha pinaka Pembimbing Akademik (PA) sane sampun akeh ngicen wantuan, saha ngicen tuntunan paweweh lan piteket sajeroning muputang skripsi puniki.
5. I Wayan Gede Wisnu, S.S.,M.Si., pinaka guru waktra kalih sane nenten surud-surud ngicenin tuntunan lan wewehan sajeroning muputang skripsi puniki.

6. Para Acharya ring Program Studi Pendidikan Bahasa Bali Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja, sane sampun ledang arsa ngicenin piteket miwah panuntun sajeroning paguron-guron.
7. Kulawarga titiang miwah samian sawitra sene sampun ngicen panampen miwah wewehan majeng ring panilik.

Pangaptine mugi-mugi sidaning don skripsi puniki wenten pikenoh ipun. Asapunika taler pinunas majeng ring ida dane semeton sinamian, mangda sueca ledang ngampurayang makakirang ipun, riantuk katambeten titiang, saha kayun ngwewehin tur mecikang, mangda skripsi puniki prasida paripurna.

Om Santih, Santih, Santih Om.



DAGING SESURATAN

KACA TAKEPAN	i
<i>LEMBAR LOGO</i>	ii
KACA MURDA	iii
LEPIHAN GURU WAKTRA	iv
LEPIHAN GURU PARIKSA	v
LEPIHAN ILIKITA PRAWARTAKA PARIKSA	vi
KUUB	vii
PRAYA KATUR	viii
SLOKA	ix
PANGAKSAMA	x
DAGING SASURATAN	xii
DAGING TABEL	xv
DAGING LEPITAN	xvii
ADYAYA I PURWAKA	
1.1 Dadalan Pikobet	1
1.2 Ngrereh Pikobet	6
1.3 Ngwatesin Pikobet	7
1.4 Bantang Pikobet	7
1.5 Tetujon Tetilikan	8
1.6 Kawigunan Tetilikan	8
1.6.1 Kawigunan Pamucuk	8
1.6.2 Kawigunan Panglimbak	9
ADYAYA II SEPAT SIKU-SIKU	
2.1. Pamlajahan	10
2.2. <i>Metode Drill</i>	13
2.3. Kasusastraan	15
2.4. Tembang	17
2.5. <i>Aplikasi Zello</i>	20
2.6. Tetilikan Asoroh	22
2.7. Bantang Manah	24

2.8. Panarka Laksana	24
----------------------------	----

ADYAYA III KRAMANING TETILIK

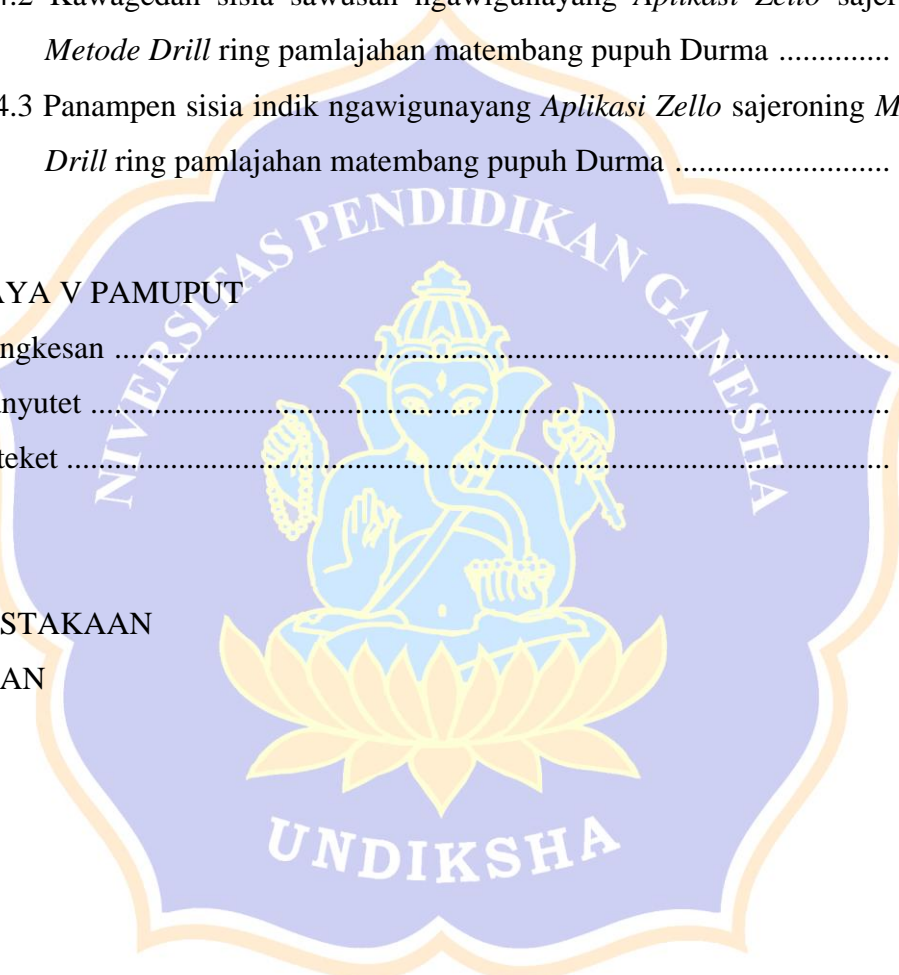
3.1. Palihan Tetilikan	25
3.2. Jejering miwah Panandang Tetilikan	26
3.3. Pidabdab Tetilikan	28
3.3.1 Pangrancana	29
3.3.2 Panglaksana	30
3.3.3 Praktiasa miwah Tureksa	32
3.3.4 Mulat Wali	33
3.4. Pidabdab miwah Piranti Mupulang <i>Data</i>	34
3.4.1 Pidabdab Mupulang <i>Data</i>	33
3.4.2 Piranti Mupulang <i>Data</i>	36
3.5. Tata Cara Data Tureksa miwah Sepat Sida	40
3.6. <i>Pengujian Asumsi</i>	46
3.6.1 <i>Uji Normalitas</i>	46
3.6.2 <i>Uji omogenitas</i>	46
3.7. <i>Pengujian Hipotesis</i>	47

ADYAYA IV PIKOLIH MIWAH TETEPASAN

4.1. Pikolih Tetilikan	50
4.1.1 Pidabdab Ngawigunayang <i>Aplikasi Zello sajeroning Metode Drill</i> Kaanggen Nincapang Kawagedan Matembang Pupuh Durma Sisia Kelas XI IBB SMA Negeri 1 Kubutambahan	50
4.1.2 Kawagedan Sisia Kelas XI IBB SMA Negeri 1 Kubutambahan Ngawigunayang <i>Aplikasi Zello sajeroning Metode Drill</i> Kaanggen Nincapang Kawagedan Matembang Pupuh Durma	65
4.1.3 Panampen Sisia Kelas XI IBB SMA Negeri 1 Kubutambahan Indik Kawentenan <i>Aplikasi Zello sajeroning Metode Drill</i> Kaanggen Nincapang Kawagedan Matembang Pupuh Durma	76
4.1.4 Mulat Wali	85

4.2. Pengujian Asumsi	87
4.2.1 Uji Normalitas	87
4.2.2 Uji Homogenitas	88
4.3. Pengujian Hipotesis	89
4.4. Tetepasan	91
4.4.1 Tata cara ngawigunayang <i>Aplikasi Zello</i> sajeroning <i>Metode Drill ring</i> pamlajahan matembang pupuh Durma	92
4.4.2 Kawagedan sisia sawusan ngawigunayang <i>Aplikasi Zello</i> sajeroning <i>Metode Drill ring</i> pamlajahan matembang pupuh Durma	94
4.4.3 Panampen sisia indik ngawigunayang <i>Aplikasi Zello</i> sajeroning <i>Metode Drill ring</i> pamlajahan matembang pupuh Durma	96
ADYAYA V PAMUPUT	
5.1. Ringkesan	97
5.2. Panyutet	99
5.3. Piteket	101

KAPUSTAKAAN
LEPITAN



DAGING TABEL

<i>Tabel</i>	Kaca
<i>Tabel 3.1 Sisia Kelas XI IBB</i>	<i>27</i>
<i>Tabel 3.2 Pailehan Tetilikan</i>	<i>29</i>
<i>Tabel 3.3 Tata Titi Pamlajahan</i>	<i>31</i>
<i>Tabel 3.4 Piranti Pratiaksa Panilik Pinaka Guru</i>	<i>36</i>
<i>Tabel 3.5 Piranti Pratiaksa Sisia</i>	<i>37</i>
<i>Tabel 3.6 Format Penilaian Matembang</i>	<i>38</i>
<i>Tabel 3.7 Lembar Kuesioner</i>	<i>39</i>
<i>Tabel 3.8 Rentangan Penilaian</i>	<i>43</i>
<i>Tabel 3.9 Pidabdab Konversi</i>	<i>44</i>
<i>Tabel 3.10 Konversi Perolehan Skor</i>	<i>45</i>
<i>Tabel 4.1.1.1 Pikolih Pratiaksa Panilik Pinaka Guru Pailehan I</i>	<i>51</i>
<i>Tabel 4.1.1.2 Pikolih Pratiaksa Sisia I</i>	<i>53</i>
<i>Tabel 4.1.1.3 Panglaksana Pamlajahan Pailehan I</i>	<i>54</i>
<i>Tabel 4.1.1.4 Pikolih Pratiaksa Panilik Pinaka Guru Pailehan II</i>	<i>58</i>
<i>Tabel 4.1.1.5 Pikolih Pratiaksa Sisia II</i>	<i>60</i>
<i>Tabel 4.1.1.6 Panglaksana Pamlajahan Pailehan II</i>	<i>61</i>
<i>Tabel 4.1.2.1 Pikolih Awal Kewagedan Sisia</i>	<i>65</i>
<i>Tabel 4.1.2.2 Pikolih Tes Pailehan I</i>	<i>67</i>
<i>Tabel 4.1.2.3 Skor miwah Pamiteges Data Pailehan I</i>	<i>68</i>
<i>Tabel 4.1.2.4 Pikolih Tes Pailehan II</i>	<i>71</i>
<i>Tabel 4.1.2.5 Skor miwah Pamiteges Data Pailehan II</i>	<i>72</i>
<i>Tabel 4.1.2.6 Paimbang Nilai.....</i>	<i>74</i>
<i>Tabel 4.1.3.1 Pikolih Panampen Sisia Pailehan I</i>	<i>77</i>
<i>Tabel 4.1.3.2 Kategori Pikolih Panampen Sisia Pailehan I</i>	<i>79</i>
<i>Tabel 4.1.3.3 Rekapitulasi Panampen Sisia Pailehan I</i>	<i>80</i>
<i>Tabel 4.1.3.4 Pikolih Panampen Sisia Pailehan II</i>	<i>81</i>
<i>Tabel 4.1.3.5 Kategori Pikolih Panampen Sisia Pailehan II</i>	<i>83</i>
<i>Tabel 4.1.3.6 Rekapitulasi Panampen Sisia Pailehan II</i>	<i>85</i>
<i>Tabel 4.2.1.1 Pikolih Uji Normalitas</i>	<i>88</i>
<i>Tabel 4.2.1.2 Pikolih Uji Homogenitas</i>	<i>89</i>

Tabel 4.3.1.1 Pikolih Uji Hipotesis 90



DAGING LEPITAN

- Lepitan 01. *Surat Mupulang Data*
- Lepitan 02. *Silabus*
- Lepitan 03. *Rencana Pelaksanaan Pembelajaran*
- Lepitan 04. *Absen Sisia Pailehan I*
- Lepitan 05. *Absen Sisia Pailehan II*
- Lepitan 06. *Pikolih Tes Kawagedan Awal*
- Lepitan 07. *Pikolih Tes Kawagedan Sisia Pailehan I*
- Lepitan 08. *Pikolih Tes Kawagedan Sisia Pailehan II*
- Lepitan 09. *Pikolih Kuesioner Pailehan I*
- Lepitan 10. *Pikolih Kuesioner Pailehan II*
- Lepitan 11. *Foto Parikrama Pamlajahan*
- Lepitan 12. *Salampah Laku*
- Lepitan 13. *Semaya Swakarya*

