#### **CAKRAWALA LISTRA**

Jurnal Bahasa Sastra dan Budaya Indonesia ISSN 2503-5037 (Online), Volume 4, Nomor 2 (Juli–Desember 2021); 115- 132 http://journal.fib.uho.ac.id/index.php/cakrawalalistra

# KEKERABATAN BAHASA BUGIS DENGAN BAHASA PATTAE KECAMATAN POLEANG TIMUR KABUPTEN BOMBANA (KAJIAN LINGUISTIK BANDINGAN HISTORIS KOMPARATIF)

#### Taufiq Kurrahman<sup>1\*</sup> Ali Mustopa

<sup>1</sup>Sastra Indonesia, Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Halu Oleo, Kendari

#### rapsasastra@gmail.com

Copyright © 2018 CAKRAWALA LISRA: Jurnal Sastra, Bahasa dan Budaya Indonesia



CAKRAWALA LISRA: Jurnal Sastra, Bahasa dan Budaya Indonesia is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License

Abstrak: Penelitian ini fokus terhadap masalah "bagaimana tingkat kekerabatan antara bahasa Bugis dan Bahasa Pattae Kecamatan Poleang Timur Kabuaten Bombana".Bertujuan untuk mendeskripsikan tentang "kekerabatan antara bahasa Bugis dan bahasa Pattae Kecamatan Poleang Timur Kabuaten Bombana".Penelitian ini menggunakan analisis deskriptif kualitatif dengan teknik leksikostatistik.Hasil penelitian menunjukkan bahwa hubungan kekerabatan bahasa Bugis dengan bahasa Pattae termasuk dalam klasifikasi bahasa berkeluarga (family) karena persentasetingkat kekerabatannya sebesar 65%. Serta, 131 pasangan kata yang berkerabat, 57 pasangan kata identik, 16 pasangan kata yang berkorespondensi fonemis, 12 pasangan kata yang mirip secara fonetis, serta 30 kata yang sistem kemiripannya satu fonem berbeda. Adapun waktu pisah kedua bahasa adalah 1,595 tahun yang lalu dihitung dari waktu sekarang, dengan persentase kesalahan kesalahan dari kedua bahasa yakni 0,033.Berdasarkan hasil analisis, peneliti menemukan 3 bentuk perubahan pada kata yaitu (1)bentuk perubahan bunyi. (2) penghilangan bunyi dan(3) penambahan bunyi.

# Kata Kunci: Linguistik Bandingan Historis. Kekerabatan Bahasa, BahasaBugis,BahasaPattae.

**Abstract:** This study focuses on the problem of "what is the level of kinship between Bugis and Pattae languages, Poleang Timur District, Bombana Regency". Aims to describe the "kinship between Bugis and Pattae languages, Poleang Timur District, Bombana Regency". This study used a qualitative descriptive analysis with lexicostatistical techniques. The results showed that the kinship relationship between Bugis and Pattae was included in the classification of (**family**) language because the percentage level of kinship was 65%. Also, 131 word pairs are related,

57 identical word pairs, 16 word pairs with phonemic correspondence, 12 word pairs that are phonetically similar, and 30 words whose similarity system is one different phoneme. The separation time between the two languages is 1.595 years ago, calculated from the present time, with the error percentage of both languages being 0.033. Based on the results of the analysis, the researcher found 3 forms of change in words, namely (1) the form of sound changes. (2) removing sounds and (3) adding sounds.

Keywords:Historical Comparative Linguistics. Kinship Language, Buginese Language, Pattae Language.

#### **PENDAHULUAN**

Sulawesi Tenggara memiliki sejumlah bahasa Daerah yang hingga kini masih dipakai oleh masyarakat penuturnya dalam berbagai aspek kehidupan. Selain bahasa asli daerah Sulawesi Tenggara ada beberapa macam bahasa-bahasa daerah yang digunalan masyarakat di Sulawesi Tenggara salah satunya bahasa Bugis.Bahasa Bugis merupakan bahasa yang banyak digunakan digunakan oleh penutur di berbagai daerah di Sulawesi Tenggara khususnya di Kelurahan Bambaea Kecamatan Poleang Timur. Hal ini dikarenakan masyarakat Bugis yang bermukim di daerah tersebut merupakan para transmigran yang berasal dari daerah bone dan Sidarap. Di kecamatan Poleaang Timur kususnya Desa Biru penutur bahasa Bugis hidup berdampingan dengan masyarakat penutur bahasa Pattae. Bahasa Pattae merupakan bahasa Daerah yang digunakan oleh masyarakat kecamatan Poleang Timur khususnya pada masyarakat di Desa Biru.Pattae, adalah nama suatu suku yang bermukim di Kabupaten Polewali Mandar Provinsi Sulawesi Barat yang sebagian besar mendiami wilayah Kecamatan Matakali hingga perbatasan Kabupaten Pinrang. Kemudian sebagian besar dari mereka melakukan migrasi ke beberapa wilayah di Provinsi Sulawesi Tenggara dan salah satu daerah yang menjadi pilihan mereka yaitu berada di Kabupaten Bombana.

Bahasa Bugis dengan bahasa Pattae memiliki perbedaan yang cukup jelas.Hal itu tidak menutup kemungkinan jika kedua bahasa itu memiliki kekerabatan dalam segi kosa katanya.Karena kedua bahasa itu masih berada di dalam ruang lingkup bahasa Austronesia. Bahasa merupakan alat komunikasi yang engandung beberapa sifat yakni, sistematis, manasuka, ujaran, manusiawi, dan komunikatif. Disebut sistematis karena bahasa karena bahasa diatur oleh system.Setiap bahasa mengandung dua sistem, yaitu sistem bunyi dan sistem makna. Bunyi merupakan sesuatu yang bersifat fisik yang dapat ditangkap oleh panca indra kita.

Ada dua pengertian bahasa.seperti yang dikemukakan oleh Gorys Kraf (2005:1) penegertian pertama manyatakan bahasa sebgai alat komunikasi antara anggota masyarakat berupa simbol bunyi yang dihasilkan oleh alat ucap manusia. Kedua, bahasa adalah sistem yang mempergunakan simbol-simbol vocal (bunyi ujaran) yang bersifat arbiter. Secara umum, bahasa berfungsi sebagai alat komunikasi.Fungsi khusus bahas dikelompokkan oleh Financhiro (dalam Oka, 1994: 39) menjadi 5 kelompok.Kelima kelompok tersebut adalah (1) fungsi personal, (2) fungsi interpersonal, (3) fungsi direktif, (4) fungsi referensial, (5) fungsi imajinatif.

Menurut Keraf (1996: 22-23) Linguistik Banding Historis adalah suatu cabang ilmu yang mempersoalkan bahasa dalam bidang waktu serta perubahan-perubahan unsur bahasa yang terjadi dalam bidang waktu tersebut.Ia memplajari data-data dari suatu bahasa atau lebih, sekurang-kurangnya dalam dua periode. Data suatu bahasa dari dua periode atau lebih, diperbandingkan dengan cermat untuk memperoleh kaidah dan perubahan yang terdapat dalam bahasa tersebut. "Kekerabatan" (genetik relationship) adalah hubungan dua bahasa atau lebih yang dturunkan dari sumber bahasa induk yang sama, yang disebut bahasa purba (Kridaklaksana, 2008:116). Bahasa yang terdapat dalam rumpun yang sama, tentulah akanterjadi kekerabatan. Akan tetapi, tingkat kekerabatan bahasa yang berada dalam satu rumpun ini kemungkinan tidak sama.

Keraf (1996:128-129) menyatakan bahwa sebuah pasangan kata akan dinyatakan sebagai kata kerabat bila memenuhi salah satu ketentuan berikut:. Pasangan Identik, Pasangan kata yang identik merupakan pasangan kata yang semua morfemnya sama. Pasangan Korespondensi Fonemis Apabila fonemis dari kedua bahasa mengalami perubahan secara timbale balik dan teratur, dengan tinggi frekuensinya, maka bentuk yang berimbang antara kedua bahasa tersebut dianggap berkerabat. Dalam hai ini okurensi fonem-fonem yang menunjukan korespondensi dapat mengikut sertakan gejala-gejala kebahasaan yang lain disebut *ko-okurensi*.

Kemiripan Secara Fonetis, apabila tidak dapat membuktikan bahwa sebuah kata dalam kedua bahasa itu mengandung korespondensi fonemis. Namun, pasangan itu ternyata memiliki kemiripan secara fonetis dalam posisi artikulatoris yang sama, maka pasangan tersebut dapat dikatakan sebagai pasangan kata yang berkerabat. (bandingkan dengan macam-macam perubahan secara fonetis dan fonemis dalam bahasa). Yang dmaksud mirip secara fonetis adalah cirri-ciri fonetisnya harus cukup serupa sehingga dapat dianggap sebagai alofon. Satu Fonem Berbeda Apabila di dalam satu pasangan kata terdapatperbedaan satu fonem, namun dapat dijelaskan perbedaan tersebut akibat dari pengaruh lingkungan, sedangkan dari bahasa lain pengaruh lingkungan itu tdak dapat mempengaruhi fonemnya, maka pasangan itu juga dapat dikatakan sebagai pasangan yang kerabat. Asalkan segmennya cukup panjang.

#### **METODE PENELITIAN**

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif kualitatif.Adapun teknik yang digunakan merupakan teknik penelitian lapangan, pengumpulan data menggunakan 200 daftar kosakata Swadesh yang telah disesuaikan berdasarkan kondisi keuniversalan bahasabahasa di Austronesia. Berdasarkan penjelasan sebelumnya maka penelitian ini menggunakan penelitian lapangan dan pustaka karena, dalam proses penelitian ini peneliti harus turun langsung ke lokasi, tepatnya pada Desa Biru Kecamatan Poleang Timur Kabupaten Bombana. Peneliti juga menggunakan beberapa referensi berupa teks yang bersumber dari buku yang memiliki hubungan dengan penelitian sedangkan yang bersipat objektif yaitu maniskripsi dan juga internet.

Data dalam penelitian ini berupa 200 kosakata yang berasal dari bahasa Bugis dan bahasa Pattae yang telah disesuaikan dengan kosakata yang telah dirumuskan oleh Morris Swadesh kemudian, diterjemahkan ke dalam bahasa Bugis dan bahasa Pattae. Sumber data dalam penelitian ini berasal dari penutur asli kedua bahasa tersebut yaitu:Bahasa Bugis dan bahasa Pattae dengan menggunakan angket berupa 200 kosakata yang telah dirumuskan oleh Morris Swadesh. Kosakata yang dikumpulkan dari kedua bahasa yakni bahasa Bugis dan bahasa Pattae merupakan kosa kata yang diperoleh dari 4 informan, 2 orang informan dari penutur bahasa Bugis dan 2 orang dari penutur bahasa Pattae.

Dalam penelitian, ini penulis menggunakan teknik analisis leksikostatistik (Keraf, 1996: 130-132). Menurut Keraf (1984: 123) bahwa asumsi dasar yang pertama muncul pada leksikostatistik dan glotokronologi ada 4 yakni: Sebagian kosakata suatu bahasa merupakan kosa kata yang sulit diubah dan sering disebut kosa kata dasar. Daya tahan / retensi kosa kata dasar itu umumnya relativsama yakni 1000 tahun.Persentase kehilangan kosa kata dasar untuk setiap bahasa adalah sama yakni berkisar 9,5 % dalam 1000 tahun. Dengan kata lain ketahanan bahasa tersebut hanya sekitar 80-81%.

### HASIL DAN PEMBAHASAN

#### Analisis Kekerabatan

Dalam pemilihan kata kerabat, tidak perlu melakukan pemilihan kata secara satu persatu sehingga, pasangan kata yang berkerabat akan diberikan tanda positif (+). Sedangkan pasangan kata yang tidak berkerabat diberi tanda negative (-).

# Menghitung Tingkat Persentase Kerabat

Berdasarkan pemilihan kata kerabat di atas maka, perbandingan antara kata dasar dari bahasa Bugis dan bahasa Pattae, akan dianalisis dengan menggunakan daftar 200 kosakata darasar Swadesh (dengan revisi R.A. Blust). untuk mengetahui seberapa tingkat kekerabatan antara kedua bahasa, yaitu bahasa Bugis dan bahasa Pattae, maka berikut langkah yang digunakan peneliti untuk mengetahui berapa prsen tingkat kekerabatan kedua bahasa yang diteeliti.

$$C = \frac{J}{n} x 100$$

Dimana : C= persentase kekerabatan

J= jumlah kata kerabat

N= jumlah kata yang diperbandi

# Menghitung Jangka Kesalahan

Untuk mengetahui jangka kesalahan, biasanya jumlah kesalahan yang digunakan adalah kesalahan standar yaitu 70%. Untuk dapat mengetahui seberapa besar kesalah tersebut maka dapat dilakukan dengan menggunakan rumus sebagai berikut.

$$S = \frac{\sqrt{C(1-C)}}{n}$$

Dimana:

S = kesalahan standar dalam persentase kata kerabat

C = bentuk persentase kata kerabat

n = jumlah kata yang diperbandingkan (baik kerabat maupun non kerabat)

Dari hasil tersebut kemudian dijumlahkan lagi denagn C untuk mendapatkan C1.Untuk persentase kata kerabat baru.

$$C1 = C + S$$

## Menghitung Waktu Pisah Baru Kedua Bahasa.

Untuk mengetahui waktu pisah baru kedua bahasa tersebut, rumus yang digunakan yaitu:

$$W = \frac{\log .c1}{2\log .r}$$

Di mana:

W1 = Waktu pisah baru

*C1* = Persentase kata kerabat baru

*r* = retensi (konstan 1000 tahun)

# log = logaritma dari

# Menghitung Waktu Pisah Dengan Bahasa Protonya

Agar dapat mengetahui usia dan waktu pisah kedua bahasadari bahasa protonya tersebut, maka harus dihitung dengan rumus sebagai berikut:

Waktu pisah dari bahasa protonya = W + (W-W1)

Table 11. Klarifikasi Bahasa

Tingkat Bahasa	Waktu Pisah Dalam Abad	Persentase Kata
		Kerabat
Bahasa (language)	0-5	100-81
Keluarga (family)	5-25	81-36
Rumpun (stock)	25-50	36-12

#### Penetapan Pasangan Identik

Untuk mengetahui pasangan kata identik, dilakukan dengan cara menentukan pasangan kata yang semua fonemnya sama. Dari semua pasangan kata kerabat yang terdapat dalam bahasa Bugis dan bahasa Pattae di atas yaitu 131 pasangan kata kerabat.

Table 5. Pasangan Identik

NO	No. Daftar Kata	Glos	BB	BP
1	1	tangan	lima	lima
2	8	hati	ate	ate
3	9	susu	susu	susu
4	12	kepala	ulu	ulu
5	16	gigi	isi	isi
6	27	kamu	iko	iko
7	29	Dia	iya	iya
8	31	orang	tau	tau
9	36	datang	pole	pole
10	37	belok	leko	leko
11	39	berpikir	mapikkiri	mapikkiri
12	41	mencium	mangngudu	mangngudu
13	48	memasak	mannasu	mannasu
14	51	mengisap	mangngiso	mangngiso
15	54	menguap	mangngoa	mangngoa
16	65	menembak	mattemba	mattemba

17	66	menikam	magajang	magajang
18	71	memotong	mappolo	mappolo
19	79	menggali	makkali	makkali
20	81	membuka	mabbukka	mabbukka
21	85	terbang	luttu	luttu
22	87	membakar	mattunu	mattunu
23	90	hitung	bilang	bilang
24	106	Dua	dua	dua
25	113	mati	mate	mate
26	114	hidup	tuo	tuo
27	116	tumpul	makundru	makundru
28	126	tipis	ipi	ipi
29	129	lebar	maloang	maloang
30	132	baru	baru	baru
31	134	jahat	jaha	jaha
32	139	malu	masiri	masiri
33	140	tahu	isseng	isseng
34	142	hitam	malotong	malotong
35	143	putih	mapute	mapute
36	144	merah	malea	malea
37	146	hijau	makudara	makudara
38	147	anjing	asu	asu
39	149	ayam	manu	manu
40	151	bulu	bulu	bulu
41	152	sayap	pani	pani
42	155	lemak	loppo	loppo
43	157	ular	ula	ula
44	159	kutu	utu	utu
45	162	ikan	bale	bale
46	166	bunga	bunga	bunga
47	167	buah	bua	bua
48	170	debu	au	au
49	172	batu	batu	batu
50	173	pasir	kassi	kassi
51	175	laut	tasi	tasi
52	178	langit	langi	langi
53	180	bintang	bintang	bintang
54	181	awan	embung	embun
55	186	angin	anging	anging
56	189	Api	api	арі

57	191	Abu	au	аи
58	195	tahun	taung	ataung
59	198	Tali	tulu	tulu

Penetapan Pasangan Kata Berkorespondensi Fonemis

Perubahan fonemis terjadi pada kedua bahasa yang secara timbal balik teratur dan menghasilkan bentuk yang berimbang antara dua bahasa dianggap kerabat. Hubungan inilah yang menunjukkan okurensi fonemfonem yang menghasilkan korespondensi, sehingga dapat mengikut sertakan gejala kebahasaan yang bias disebut ko-okurensi.

Table 6. Pasangan Kata Berkorespondensi Fonemis

	Table 0. Lasangan Kata Derkorespondensi Fonenns			
No	No. daftar kata	Glos	BB	BP
1	10	Bahu	selangki	salangga
2	26	Saya	iya'	yaku
3	40	Bernafas	mangngawa	minnyawa
4	45	Meludah	таттісси	maccikkudu
5	46	Makan	mandre	kumande
6	55	Mengalir	massolo	maccolo
7	58	Bermimpi	katukatulu	katulutulu
8	62	Mengikat	massio	masseo
9	98	di dalam	ri laleng	di lalan
10	124	Pendek	таропсо	mapondi
11	125	Panjang	malampe	kalambe
12	137	Jauh	mabela	mambela
13	153	Tikus	balesu	balao
14	185	Kilat	billa	kila
15	187	Panas	mapella	macula
16	199	Jarum	jarung	jarun

Berdasarkan hasil identifikasi peneliti di atas penulis menemukan jumlah pasangan kata yang berkorespondensi fonemis dalam bahasa Bugis dengan bahasa Pattae. identifikasi data sebanyak 16 kosa kata dari 131 kata kerabat.

Penetapan Kata Berkorespondensi Fonetis

Pasangan kata yang mirip secara fonetis adalah pasangan kata yang memiliki cirri-ciri fonetis yang serupa sehingga dapat disnggap alofon, dapat dilihat pada table berikut:

Table 7. Pasangan Kata Berkorespondensi Fonetis

No	No. daftar kata	Glos	BB	BP
1	13	Leher	ellong	kollong
2	45	Meludah	таттісси	maccikkudu
3	47	Mengunyah	тассерра	makkema
4	50	Menggigit	makkikking	makkekke
5	52	Mendengar	mangkalinga	mappisadding
6	53	Melihat	mangngita	makkita
7	64	Berburu	madengngeng	marrangngang
8	109	Semua	iyamaneng	iyamanan
9	125	Panjang	malampe	kalambe
10	134	Jahat	majasipa	kadakesipa
11	135	Benar	tongeng	tongan
12	179	Bulan	uleng	bulang

Berdasarkan table di atas, maka bahasa Bugis dan Pattae memiliki 12 pasangan kata yang mirip secara fonetis dari 131 kata kerabat.

# Penetapan Pasangn Kata Satu Fonem Berbeda

Apabila dalam pasangan kata terdapat fonem satu berbeda maka, pasangan dapat ditetapkan sebagai kata kerabat, asal segmennya cukup panjang.

Table 8. Satu Fonem Berbeda

No	No. Daftar Kata	Glos	ВВ	BP
1	3	Kulit	uli	kuli
2	11	Darah	dara	rara
3	17	Lidah	lida	lila
4	21	Anak	wija	bija
5	23	Istri	bine	bene
6	25	Bapak	ambo	ambe
7	30	Mereka	iyamaneng	iyamanang
8	42	Tertawa	micawa	mitawa
9	62	mengikat	masseo	massio
10	72	membelah	таррие	тарріе
11	74	menanam	mattaneng	mattanang
12	76	memilih	mappila	mappile
13	82	mengetuk	makketto	makkatto

14	86	Meniup	maberrung	maburrung
15	97	Di	ri	di
16	107	Tiga	tellu	tallu
17	108	Empat	ерра	арра
18	119	Kering	marakko	marekko
19	122	Kecil	biccu	bесси
20	124	Pendek	таропсо	mapondi
21	127	Tebal	lebba	labba
22	131	Tuwa	тасиа	matua
23	137	Jauh	mabela	mambela
24	145	Kunng	maridi	mariri
25	150	Telur	tello	tallo
26	156	Ekor	ikko	ekko
27	173	Pasir	kessi	kassi
28	174	Air	wae	wai
29	176	Danau	tappareng	tapparang
30	200	Kayu	аји	kaju

Berdasarkan penentuan dari table di atas maka, bahasa Bugis dan bahasa pattae memiliki sistem kemiripan satu fonem dengan jumlah 30 kosakata dari 131 kata kerabat.

# **Analisis Kata**

## Perubahan Bunyi Pada Pasangan Kata yang Berkorespondensi Fonemis

- 1.Bunyi pada glos "bahu" dalam bahasa Bugis **salangki** bentuk perubahannya, **s-a-l-a-n-g-k-i**dan bahasa Pattae **salangga**bentuk perubahannya, **s-a-l-a-n-g-g-a**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut, (**BB**) /s/, /a/, /l/, /a/, /ng/, /g/, dan /a/.maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari (BB) /k/, dengan /i/, dan (BP) /g/, dengan /a/.
- 2. Bunyi pada glos "bernafas" dalam bahasa Bugis **mangngawa** bentuk perubahannya m-a-n-g-n-g-a-w-a dan bahasa Pattae **minnyawa** bentuk perubahannya m-i-n-n-y-a-w-a degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /ng/, /ng/, /a/, /w/, dan /a/. (**BP**) /m/, /i/, /n/, /ny/,/a/, /w/, dan /a/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa tersebut. Dari (BB) /a/, dengan /ng/.dan (BP) /i/, /n/, dengan /ny/.
- 3. Bunyi pada glos "meludah" dalam bahasa Bugis **mammiccu** bentuk perubahannya m-a-m-m-i-c-c-u. dan bahasa Pattae **maccikkudu** bentuk perubahannya m-a-c-c-k-k-k-k-u-d-u. degan bentuk analisis sebahai berikut,

- (BB) /m/, /a/, /m/, /m/, /i/, /c/, /c/, dan /u/. (BP) /m/, /a/, /c/, /c/, /k/, /u/, /d/, dan /u/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut.
- 4. Bunyi pada glos "makan" dalam bahasa Bugis **mandre** bentuk perubahannya m-a-m-a-nd-r-e dan bahasa Pattae **kumande** bentuk perubahannya k-u-m-a-nd-e degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /nd/, /r/, dan /e/. (**BP**) /k/, /u/, /m/, /nd/, dan /e/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut.

BB	BP
/m/, /a/, /n/, /nd/, /r/, /e/, dan //	/k/, /u/, /m/, /a/, /n/, /nd/ dan
	/e/

- 5. Bunyi pada glos "mengalir" dalam bahasa Bugis **massolo** bentuk perubahannya m-m-a-s-s-o-l-o dan bahasa Pattae **maccolo** bentuk perubahannya m-a-c-c-o-l-o degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /s/, /o/, /l/, dan /o/. (**BP**) /m/, /a/, /c/, /c/,/o/, /l/, dan /o/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa tersebut dari (BB) /s/, dan (BP) /c/.
- 6. Bunyi pada glos "bermimpi" dalam bahasa Bugis **katukatulu** bentuk perubahannya k-a-t-u-k-a-t-u-l-u dan bahasa Pattae **katulutulu** bentuk perubahannya k-a-t-u-l-u-t-u-l-u degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /ng/, /ng/, /a/, /w/, dan /a/. (**BP**) /m/, /i/, /n/, /ny/,/a/, /w/, dan /a/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa tersebut dari (BB) /a/, dangan /ng/, dan (BP) /i/, /n/, dengan /ny/.
- 7. Bunyi pada glos "di dalam" dalam bahasa Bugis **ri laleng** bentuk perubahannya r-i-l-a-l-e-ng dan bahasa Pattae **di lalan** bentuk perubahannya d-i-l-a-l-a-n degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /r/, /i/, /l/, /a/, /l/, /e/, dan /ng/. (**BP**) /d/, /i/, /l/, /a/, /l/, /a/, dan /n/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa trsebut dari (BB) /d/, /e/, dangan /ng/, dan (BP) /r/, /a/, dan /n/.
- 8. Bunyi pada glos "pendek" dalam bahasa Bugis **maponnco'** bentuk perubahannya m-a-p-o-n-c-o.dan bahasa Pattae **maponndi'** bentuk perubahannya m-a-p-o-n-nd-i degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /p/, /o/, /n/, /nc/, dan /o'/. (**BP**) /m/, /a/, /p/, /o/, /n/, /nd/, dan /I'/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa trsebut dari (BB) /c/, dangan /o/, dan (BP) /d/, dangan /i/.
- 9. Bunyi pada glos "panjang" dalam bahasa Bugis **malampe** bentuk perubahannya m-a-l-a-m-p-e dan bahasa Pattae **kalambe** bentuk perubahannya k-a-l-a-m-b-e degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /r/,

- /i/, /l/, /a/, /l/, /e/, dan /ng/. (**BP**) /d/, /i/, /l/, /a/, /l/, /a/, dan /n/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa trsebut dari (BB) /m/, /p/, dengan /e/, dan (BP) /k/, /b/, dan /e/.
- 10. Bunyi pada glos "jauh" dalam bahasa Bugis **mabela** bentuk perubahannya m-a-b-e-l-a dan bahasa Pattae **mambela** bentuk perubahannya m-a-b-e-l-a degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /b/, /e/, /l/, dan /a/. (**BP**) /k/, /a/, /m/, /b/, /e/, /l/, dan /a/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa trsebut dari (BB) , /m/, /a/, /b/, /e/, /l/, /a/, dan (BP) /k/, /a/, /m/, /b/, /e/, /l/, /a/
- 11. Bunyi pada glos "tikus" dalam bahasa Bugis **balesu** bentuk perubahannya b-a-l-e-s-u dan bahasa Pattae **balao** bentuk perubahannya b-a-l-a-o degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /b/, /a/, /l/, /e/, /s/ dan /u/. (**BP**) /b/, /a/, /l/, /a/, dan /o/. maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi penghilangan pada bahasa trsebut.

BB	BP
/b/, /a/, /l/, /e/, /s/, dan /u/	/b/, /a/, /l/, /a/, /o/, dan //

12. Bunyi pada glos "kilat" dalam bahasa Bugis **billa** bentuk perubahannya b-i-l-l-a dan bahasa Pattae **kila** bentuk perubahannya k-i-l-a degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /b/, /i/, /l/, dan /a/. (**BP**)/k/, /i/, /l/, dan /a/.maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi pengurangan bunyi pada kedua bahasa trsebut.

BB	ВР
/b/, /i/, /l/, /l/, dan /a/	/k/, /i/, /l/, /a/, dan //

13. Bunyi pada glos "panas" dalam bahasa Bugis **mapella** bentuk perubahannya m-a-p-e-l-l-a dan bahasa Pattae **makula** bentuk perubahannya m-a-k-u-l-a degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /m/, /a/, /p/, /e/, /l/, /l/, dan /a/. (**BP**)/m/, /a/, /k/, /u/, /l/, dan /a/.maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi pengurangan bunyi pada kedua bahasa trsebut.

BB	BP
/m/, /a/, /p/, /e/, /l/, /l/, dan	/m/, /a/, /k/, /u/, /l/, /a/, dan
/a/	//

14. Bunyi pada glos "jarum" dalam bahasa Bugis **jarung** bentuk perubahannya j-a-r-u-ng dan bahasa Pattae **jarun** bentuk perubahannya j-a-r-u-n degan bentuk analisis sebahai berikut, (**BB**) /j/, /a/, /r/, /u/, dan /ng/. (**BP**)/**j**/, /a/, /r/, /u/, dan /n/.maka dari hasil analisis tersebut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa trsebut.dari (BB) /ng/, dan (BP) /n/.

Berdasarkan dari analisis 14 kata yang berkorespondensi fonemis di ata maka, peneliti menemukan bahwa dalam proses perubahan pada kosakata dasar yang berasal dari bahasa Bugis dan bahasa Pattae tersebut dengan menggunakan glos kata yang telah dirumuskan oleh Morris Swadesh, peneliti menemukan tiga bentuk dalam analisis tersebut yaitu perubahan, pengurangan, penambahan, dan penghilangan bunyi pada kedua bahasa tersebut yakni bahasa Bugis dan bahasa Pattae. Berikut beberapa kata tersebut.

Berdasarkan hasil penelitian di atas maka, peneliti menemukan beberapa kata yang telah diterjemahkan kedalam bahasa Bugis dan bahasa Pattae berdasarkan kosa kata yang telah dirumuskan oleh Morris Swadesh. Adapun glos yang mengalami Perubahan bunyi sebagai berikut:

Glos (bahu:10), glos (bernafas:40), glos (meludah:45), glos (mengalir:55), glos (bermimpi:58), glos (di dalam:98), glos (pendek:124), glos (panjang:125, dan glos (jauh:137).

Kedua, peneliti juga menemukan satu glos pengurangan bunyi terhadap kata yang telah diterjemahkan dalam bahasa Bugis dan bahasa Pattae. Dari hasil terjemahan tersebut, maka peneliti menemukan dua glos yang mengalami pengurangan bunyi yaitu: Glos (kilat :185), dan glos (panas :187).

Bentuk ketiga, peneliti menemukan satu glos yang telah diterjemahkan ke dalam bahasa Bugis dan bahasa Pattae.dari keseluruhan kata tersebut berikut glos yang mengalami penambahan bunyi: glos (makan :46). Kemudian, yang ke empat peneliti juga menemukan satu glos yang mengalami penghilangan pada kata yang telah diterjemahkan kedalam bahasa yang diteliti tersebut yakni glos (panas :187).

# Perubahan Bunyi Pada Pasangan Kata yang Mirip Secara Fonetis

1.Bunyi pada glos "leher" dalam bahasa Bugis **ellong** bentuk perubahannya, **e-l-l-o-n-g**dan bahasa Pattae **kollong.** bentuk perubahannya, **k-o-l-l-o-n-g.** Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

(**BB**) /e/, /l/, /l/, /o/, /ng/dan //.

(**BP**) /k/, /o/, /l/, /l/, /o/, dan /ng/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

(**BB**) /e/-/l/-/o/-/ng/-//.

(BP) /k/-/o/-/l/-/o/-/ng/.

2.Bunyi pada glos "meludah" dalam bahasa Bugis **mammiccu** bentuk perubahannya, **m-a-m-m-i-c-c-u**dan bahasa Pattae **maccikkudu**. bentuk perubahannya, **m-a-c-c-i-k-k-u-d-u**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (**BB**) /m/, /a/, /m/, /m/, /i/, /c/, /c/, /u/, dan //.
- (**BP**) /m/, /a/, /c/, /c/, /i/, /k/, /k/, /u/, /d/, dan /u/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

- (BB) /m/-/c/-//.
- (BP)/c/-/k/-/d/-/u/.

3.Bunyi pada glos "mengunyah" dalam bahasa Bugis **macceppa** bentuk perubahannya, **m-a-c-c-e-p-p-a**dan bahasa Pattae **makkema**. bentuk perubahannya, **m-a-k-k-e-m-a**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (BB) /m/, /a/, /c/, /c/, /e/, /p/, /p/, dan /a/.
- (**BP**) /m/, /a/, /k/, /k/, /e/, /m/, //, dan /a/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penghilangan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

- (BB) /c/-/p/-/p/-/a/.
- (BP)/k/-/m/-//-/a/.

4.Bunyi pada glos "menggigit" dalam bahasa Bugis **makkikking** bentuk perubahannya, **m-a-k-k-i-ng**dan bahasa Pattae, **makkekke** bentuk perubahannya, **m-a-k-k-e-k-k-e**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (**BB**) /m/, /a/, /k/, /k/, /i/, /k/, /k/, /i/, /ng/.
- (**BP**) /m/, /a/, /k/, /k/, /e/, /k/, /k/, /e/, //, //.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penghilangan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

- (BB) /i/-/i/-/ng/.
- (**BP**) /e/-/e/-//.

5.Bunyi pada glos "mendengar" dalam bahasa Bugis **mangkalinga** bentuk perubahannya, **m-a-a-ng-k-l-i-ng-a**dan bahasa Pattae **mappisadding.** bentuk perubahannya, **m-a-p-p-i-s-a'-d-i-ng.** Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (BB) /m/, /a/, /a/, /ng/, /k/, /a/, /l/, /i/, /ng/, dan /a/.
- (**BP**) /m/, /a/, /p/, /p/, /i/, /a'/, /d/, /i/, dan /ng/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penghilangan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

- (BB) /a/-/ng/-/k/-/l/-/ng/-/a/.
- (BP) /p/-/p/-/i/-/d/-/ng/.

6.Bunyi pada glos "berburu" dalam bahasa Bugis **madengngeng** bentuk perubahannya, **m-a-d-d-e-ng-ng-e-ng**dan bahasa Pattae **marrangngang.** bentuk perubahannya, **m-a-r-r-a-ng-ng-a-ng.** Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

(**BB**) /m/, /a/, /d/, /e/, /ng/, /ng/, /e/, dan /ng/.

(BP) /m/, /a/, /r/, /r/, /a/, /ng/, /ng/, /a/, dan /ng/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi perubahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

(BB) /d/-/e/.

(BP) /r/-/a/.

7.Bunyi pada glos "semua" dalam bahasa Bugis **iyamaneng** bentuk perubahannya, **i-y-a-m-a-n-e-ng**dan bahasa Pattae **iyamanang**. bentuk perubahannya, **i-y-a-m-a-n-a-ng**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (BB) /i/, /y/, /a/, /m/, /a/, /n/, /e/, dan /ng/.
- (BP) /i/, /y/, /a/, /m/, /a/, /n/, /a/, dan /n/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

(BB) /e/-/ng/.

(**BP**) /a/-/n/.

8.Bunyi pada glos "panjang" dalam bahasa Bugis **malampe** bentuk perubahannya, **m-a-l-a-m-p-e**dan bahasa Pattae, **kalambe** bentuk perubahannya, **k-a-l-a-m-b-e**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (BB) /m/, /a/, /l/, /a/, /m/, /p/, /p/, dan /e/.
- (BP) /k/, /a/, /l/, /a/, /m/, /b/, //, dan /e/,

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penghilangan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

(BB) /m/-/p/-/p/-.

(BP)/k/-/b/-//.

9.Bunyi pada glos "jahat" dalam bahasa Bugis **majasipa** bentuk perubahannya, **m-a-j-a-s-i-p-a**dan bahasa Pattae **kadakesipa**. bentuk perubahannya, **k-a-d-a-k-e-s-i-p-a**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

- (**BB**) /m/, /a/, /j/, /a/, //, //, /s/, /i/, /p/, dan /a/.
- (**BP**) /k/, /a/, /d/, /a/, /k/, /e/, /s/, /i/, /p/, dan /a/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

(BB) /m/-/j/-//-

(BP)/k/-/d/-/k/-/e/.

10.Bunyi pada glos "benar" dalam bahasa Bugis **tongeng** bentuk perubahannya, **t-o-ng-e-ng**dan bahasa Pattae **tongan**. bentuk perubahannya, **t-o-ng-a-n**. Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

(**BB**) /t/, /o/, /ng/, /e/, dan /ng/.

(**BP**) /t/, /o/, /ng/, /a/, dan /n/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

**(BB)** /e/.

(**BP**) /a/.

11.Bunyi pada glos "bulan" dalam bahasa Bugis **uleng** bentuk perubahannya, **u-l-e-ng**dan bahasa Pattae **bulang.** bentuk perubahannya, **b-u-l-a-ng.** Dengan bentuk analisis sebagai berikut:

(BB) /u/, /l/, /e/, /ng/ dan //.

(**BP**) /b/, /u/, /l/, /a/, dan /ng/.

Maka dari hasil analisis tersbut, dapat disimpulkan terjadi penambahan bunyi pada kedua bahasa tersebut, dari

(BB) /u/-/l/-/e/-/ng/-//.

(BP) /b/-/u/-/l/-/a/-/ng/.

#### **KESIMPULAN**

Sesuai dengan dengan tujuan yang ingin dicapai yakni Hubungan Antara Bahasa Bugis dan Bahasa Pattae yang ada di Desa Biru Kecamatan Poleang Timur Kabupaten Bombana". Maka, analisis akhir dari penelitian ini mencapai satu simpulan, bahwa kedua bahasa yaitu bahasa Bugis dan bahasa Pattae berdasarkan data bandingan historis, menunjukkan hubungan dengan persentase 65% (berada rumpun keluarga) serta, 131 pasangan kata yang berkerabat, 57 pasangan kata yang identik, 16 paangan kata berkorespondensi fonemis, 12 pasangan kata yang mirip secara fonetis, serta 30 kata yang sistem kemiripannya satu fonem berbeda ada pun waktu pisah kedua bahasa adalah 1,595. dihitung dari waktu sekarang dengan persentase kesalahan-kesalahan dari kedua bahasa yakni 0,033. untuk memperjelas simpulan tersebut, berikut ditampilkan dalam bentuk gambaran kladistika bahasa Bugis dengan bahasa Pattae sebagai berikut:



Gambar 5.1 Kladistika Historis Bahasa Versi (Lindayani 2019)

#### **DAFTAR PUSTAKA**

Alijah, (2006). "Kerabatan Bahasa Bugis Dan Bahasa Muna. Kendari: Universita Halu Oleo".

https://www.zonareverensi.com/pengertian-bahasa.

Herniati, Ening. (2010). *Bahasa dan Kelahirannya*. UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

- Irfan, jofi. (2016). *Kekerabatan Bahasa Wawonii Dan Bahasa Menui*. Kendari: Universitas Halu Oleo.
- Keraf, Gorys. (1984). Linguistik Bandingan Historis. Jakarta: PT Gramedia.
- Keraf, Goys. (1996). *Linguistik Bandingan Historis, cet ke III*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Lamuji, sinta. (2016) . *Kekerabatan Bahasa Wolio dan Bahasa Bajo*. Kendari Universitas Halu Oleo.
- La Ino, "Deskripsi Fonem Bahasa Di Sulawesi Twnggara" salah satunya meneliti tentang bahasa Wawonii, tahun 2015
- La Ino, dalam bukunya Bahasa Indonesia
- Rita Lindayani, Lilik, dalam penelitian "resiprokasi kebahasaan dalam ritual buke dilao etnik bajo di pulau katela kabupaten muna barat Sulawesi tenggara".
- Mahsun.(1995). "Dialektologi Diakronis, Sebuah Pengantar. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press."
- Nursilawati, Fitri. (2016). "Gaya Bahasa Desem Waringin Dalam Seminar "Financial Revolution" Serta Implikasinya Terhadap Pembelajaran Bahasa Indonesia di SMA.Universitas Lampung.
- Rismanto, Rendi. (2012). Mahasiswa Sastra Indonesia Fakultas Ilm Universitas Padjadjaran. Dalam Penelitian: Kekerabatan Kosak Sunda dengan Bahasa Melayu Betawi di Kota Tangerang Sela Linguistik Historis Komparatif.
- Sugondo, D. Surbakti, (ISSN 2338-0306, 2014)."Kekerabatan Bahasa k Minang dan Melayu: Kajian Linguistik Historis Komparatif" (online) http://bahasanusantara.blogspot.com.diakses selasa 22 Januari 2019. Sumber http://jurnal.pnl.ac.id/wp-content/plugins/Flutter/files\_flutter/1409113203ArtikelKekerabatanBahasa.pdf
- Syahid, Muhammad. (2018). *Kekerabatan Bahasa Culambacu dengan Bahasa Moronene* (Kajian Linguistik Banding Historis). Kendari: Universitas Halu Oleo.

Taufiq Kurrahman, Ali Mustopa : Kekerabatan Bahasa Bugis dengan Bahasa Pattae Kecamatan Poleang Timur Kabupaten Bombana (Kajian Bandingan Linguistik Historis Komparatif

Wahya. (2005). "Inovasi dan Difusi Geografis Leksikal Bahasa Melayu dan Bahasa Sunda di Perbatasan Bogor-Bekasi: Kajian Geolinguistik. Disertasi. Bandung: Universitas Padjadjaran".