

Daftar Letak Karakter Aksara Pada Papan Tombol Aksara Sunda Berdasarkan SNI 9048:2021

Ilham Nurwansah
(20 Mei 2022)

- Daftar karakter dalam dokumen ini telah disesuaikan dengan SNI 9048:2021 Tata letak papan tombol aksara nusantara.
- Tata letak aksara Sunda ini dapat digunakan pada pada papan tombol dasar berbasis QWERT.Y
- Driver untuk Windows, MacOS dan Linux (mendukung Keyman Desktop) dapat diunduh dari laman berikut: <https://kairaga.com/download/keyboard-sunda-sni>
- Simbol dan tanda baca huruf Latin tetap bisa digunakan seperti biasa.
- Jika ditemukan tombol yang kurang tepat, mohon laporkan melalui email info@kairaga.com untuk segera diperbaiki.

1. Aksara Dasar

Aksara Sunda	Nilai/bunyi	Papan Tombol	Aksara Sunda	Nilai/bunyi	Papan Tombol
ᮘ	a	Shift + a	ᮙ	ya	y
ᮚ	i	Shift + i	ᮛ	ra	r
ᮜ	u	Shift + u	ᮝ	la	l
ᮞ	é	Shift + [ᮟ	wa	w
ᮠ	o	Shift + o	ᮡ	sa	s
ᮢ	e	Shift + e	ᮣ	ha	h
ᮤ	eu	Shift +]	ᮥ	va	v
ᮧ	ka	k	ᮨ	qa	q
ᮩ	ga	g	᮪	fa	f
ᮬ	nga	Shift + g	ᮭ	xa	x
ᮮ	ca	c	ᮯ	za	z
᮱	ja	j	᮲	kha	Shift + k
᮳	nya	Shift + j	᮴	sya	Shift + s
᮵	ta	t	᮶	re/reu	Shift + p
᮷	da	d	᮸	le/leu	Shift + v
᮹	na	n	ᮺ	k	Shift + f
ᮻ	pa	p	ᮼ	m	Shift + d
ᮽ	ba	b	ᮾ	bha	Shift + b
ᮿ	ma	m			

2. Vokalisasi & Pasangan

Aksara Sunda	Nama	Nilai bunyi	Papan Tombol
ᮊ	panghulu	i	i
ᮋ	panyuku	u	u
ᮌ	pamepet	e	e
ᮍ	panéléng	é	[
ᮎ	paneuleung	eu]
ᮏ	panolong	o	o
ᮐ	panglayar	+r	Shift + q
ᮑ	panyecek	+ng	Shift + n
ᮒ	panyakra	-r-	Shift + r
ᮓ	panyiku	-l-	Shift + l
ᮔ	pamingkal	-y-	Shift + y
ᮕ	pangwisad	+h	Shift + h
ᮖ	Pamaéh	Ø	;
ᮗ	Pasangan ma	+ma	Shift + m
ᮘ	Pasangan wa	+wa	Shift + w

3. Angka

Aksara Sunda	Latin	Papan Tombol
ᮀ	0	0
ᮁ	1	1
ᮂ	2	2
ᮃ	3	3
ᮄ	4	4
ᮅ	5	5
ᮆ	6	6
ᮇ	7	7
ᮈ	8	8
ᮉ	9	9

4. Simbol & fungsi lain

Aksara Sunda	Nilai/fungsi	Papan tombol
◌◌	pembentuk pasangan	Shift + ~
᳚	avagraha/pengganda konsonan	\
᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 1
᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 2
᳚᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 3
᳚᳚᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 4
᳚᳚᳚᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 5
᳚᳚᳚᳚᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 6
᳚᳚᳚᳚᳚᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 7
᳚᳚᳚᳚᳚᳚᳚᳚᳚	Tanda baca	Alt Gr + 8

Catatan: Tombol Alt Gr adalah tombol Alt di sebelah kanan