



ប៊ែងក្រុងបាងឡិ

PEMERINTAH KABUPATEN BANGLI

ខ្នាតសុខាភិបាល

DINAS KESEHATAN

លេខផ្លូវប្រវែង ២៨ តេឡេហ្វុន (០៣៦៦) ៩១០៤៣ បាងឡិ ៨០៦១៣

Jalan Brigjen Ngurah Rai No. 28 Telpon. (0366) 91043 Bangli 80613

www.dikes.banglikab.go.id email: dikes@banglikab.go.id

REKOMENDASI COVID-19

Nomor: 400.7.7/457/Dinkes

DINAS KESEHATAN KABUPATEN BANGLI
2026

1. Pendahuluan

a. Latar belakang penyakit

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) adalah penyakit menular yang disebabkan oleh *Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2* (SARS-CoV-2). SARS-CoV-2 merupakan coronavirus jenis baru yang belum pernah diidentifikasi sebelumnya pada manusia. Ada setidaknya dua jenis coronavirus yang diketahui menyebabkan penyakit yang dapat menimbulkan gejala berat seperti *Middle East Respiratory Syndrome* (MERS) dan *Severe Acute Respiratory Syndrome* (SARS). Tanda dan gejala umum infeksi COVID-19 antara lain gejala gangguan pernapasan akut seperti demam, batuk dan sesak napas. Masa inkubasi rata-rata 5- 6 hari dengan masa inkubasi terpanjang 14 hari. Pada kasus COVID-19 yang berat dapat menyebabkan pneumonia, sindrom pernapasan akut, gagal ginjal, dan bahkan kematian.

Gejala Covid-19 yang paling umum berupa demam, menggigil, dan sakit tenggorokan, tetapi ada juga yang menunjukkan gejala lain. Kebanyakan orang pulih sepenuhnya tanpa memerlukan perawatan di rumah sakit. Lebih dari 760 juta kasus dan 6,9 juta kematian telah tercatat di seluruh dunia sejak Desember 2019, tetapi jumlah sebenarnya diperkirakan lebih tinggi. Penyakit ini biasanya menyebar di antara orang-orang yang melakukan kontak erat dengan penderita.

Vaksin COVID-19 memberikan perlindungan yang kuat terhadap penderita dalam mencegah perkembangan penyakit menjadi lebih parah bahkan kematian. Meskipun seseorang masih dapat tertular COVID-19 setelah vaksinasi, tetapi penderita cenderung hanya akan mengalami gejala ringan atau tidak bergejala sama sekali. Sampai dengan saat ini, sudah lebih dari 13 miliar dosis vaksin diberikan hingga Juni 2023.

Kabupaten Bangli melakukan pemantauan Covid-19 melalui SKDR (Sistem Kewaspadaan Dini dan Respon) dengan puskesmas dan rumah sakit sebagai unit pelapor. Berdasarkan pendataan SKDR tahun 2024, tidak ditemukan kasus konfirmasi Covid-19. Situasi sebenarnya diperkirakan ada banyak kasus karena banyak suspek yang tidak diperiksa spesimennya karena berbagai kendala seperti penolakan dan keterbatasan bahan pemeriksaan. Dalam rangka menggambarkan sejauh mana ancaman, kerentanan dan kapasitas dalam penanggulangan penyakit Covid-19 di Kabupaten Bangli, dilakukan pemetaan risiko untuk penyakit ini. Pemetaan risiko melibatkan berbagai lintas program/sektor terkait dengan menggunakan sumber data tahun 2025.

b. Tujuan

- 1) Memberikan panduan bagi daerah dalam melihat situasi dan kondisi penyakit infeksi emerging dalam hal ini penyakit Covid-19.
- 2) Dapat mengoptimalkan penyelenggaraan penanggulangan kejadian penyakit infeksi emerging di daerah Kabupaten Bangli.
- 3) Dapat di jadikan dasar bagi daerah dalam kesiapsiagaan dan penanggulangan penyakit infeksi emerging ataupun penyakit yang berpotensi wabah/KLB.

- 4) Meningkatkan kewaspadaan dan kesiapsiagaan Kabupaten Bangli dalam pengendalian penyakit Covid-19.

2. Hasil Pemetaan Risiko

a. Penilaian ancaman

Penetapan nilai risiko ancaman Covid-19 terdapat beberapa kategori, yaitu T/tinggi, S/sedang, R/rendah, dan A/abai, Untuk Kabupaten Bangli, kategori tersebut dapat dilihat pada tabel 1 di bawah ini:

NO	SUB KATEGORI	NILAI PER KATEGORI	BOBOT (B)	INDEX (NXB)
1	Risiko Penularan dari Daerah Lain	RENDAH	40.00%	0.00
2	Risiko Penularan Setempat	SEDANG	60.00%	75.00

Tabel 1. Penetapan Nilai Risiko Covid-19 Kategori Ancaman Kabupaten Bangli Tahun 2026

Berdasarkan hasil penilaian ancaman pada penyakit Covid-19 tidak terdapat subkategori pada kategori ancaman yang masuk ke dalam nilai risiko Tinggi.

b. Penilaian Kerentanan

Penetapan nilai risiko Kerentanan Covid-19 terdapat beberapa kategori, yaitu T/tinggi, S/sedang, R/rendah, dan A/ abai, kategori tersebut dapat dilihat pada tabel 2 di bawah ini:

NO	SUB KATEGORI	NILAI PER KATEGORI	BOBOT (B)	INDEX (NXB)
1	Karakteristik Penduduk	RENDAH	20.00%	27.65
2	Ketahanan Penduduk	RENDAH	30.00%	0.00
3	Kewaspadaan Kab/Kota	RENDAH	20.00%	28.57
4	Kunjungan Penduduk Ke Negara/ Wilayah Berisiko	RENDAH	30.00%	33.33

Tabel 2. Penetapan Nilai Risiko Covid-19 Kategori Kerentanan Kabupaten Bangli Tahun 2026

Berdasarkan hasil penilaian kerentanan pada penyakit Covid-19 tidak terdapat subkategori pada kategori kerentanan yang masuk ke dalam nilai risiko Tinggi.

c. Penilaian kapasitas

Penetapan nilai risiko Kapasitas Covid-19 terdapat beberapa kategori, yaitu T/tinggi, S/sedang, R/rendah, dan A/ abai, kategori tersebut dapat dilihat pada tabel 3 di bawah ini

NO	SUB KATEGORI	NILAI PER KATEGORI	BOBOT (B)	INDEX (NXB)
1	Anggaran Kewaspadaan dan Penanggulangan	RENDAH	25.00%	35.57
2	Kesiapsiagaan Laboratorium	TINGGI	8.75%	100.00
3	Kesiapsiagaan Puskesmas	TINGGI	8.75%	100.00

4	Kesiapsiagaan Rumah Sakit	TINGGI	8.75%	100.00
5	Kesiapsiagaan Kabupaten/Kota	SEDANG	8.75%	70.00
6	Surveilans Puskesmas	TINGGI	7.50%	100.00
7	Surveilans Rumah Sakit (RS)	TINGGI	7.50%	100.00
8	Surveilans Kabupaten/Kota	SEDANG	7.50%	50.00
9	Surveilans Balai Kekarantinaan Kesehatan (BKK)	TINGGI	7.50%	100.00
10	Promosi	TINGGI	10.00%	100.00

Tabel 3. Penetapan Nilai Risiko Covid-19 Kategori Kapasitas Kabupaten Bangli Tahun 2026

Berdasarkan hasil penilaian kapasitas pada penyakit Covid-19 terdapat 1 subkategori pada kategori kapasitas yang masuk ke dalam nilai risiko Rendah, yaitu Subkategori Anggaran Kewaspadaan dan Penanggulangan, karena kurangnya anggaran khusus untuk pencegahan dan penanggulangan Covid-19 di Kabupaten Bangli.

d. **Karakteristik risiko (tinggi, rendah, sedang)**

Penetapan nilai karakteristik risiko penyakit Covid-19 didapatkan berdasarkan pertanyaan dari pengisian Tools pemetaan yang terdiri dari kategori ancaman, kerentanan, dan kapasitas, maka di dapatkan hasil karakteristik risiko tinggi, rendah, dan sedang. Untuk karakteristik resiko Kabupaten Bangli dapat di lihat pada tabel 4.

Provinsi	Bali
Kota	Bangli
Tahun	2026

RESUME ANALISIS RISIKO COVID-19	
KERENTANAN	16.81
ANCAMAN	39.00
KAPASITAS	77.63
RISIKO	25.14
Derajat Risiko	RENDAH

Tabel 4. Penetapan Karakteristik Risiko Covid-19 Kabupaten Bangli Tahun 2026.

Berdasarkan hasil dari pemetaan risiko Covid-19 di Kabupaten Bangli untuk tahun 2026, dihasilkan analisis berupa nilai ancaman sebesar 39.00 dari 100, sedangkan untuk kerentanan sebesar 16.81 dari 100 dan nilai untuk kapasitas sebesar 77.63 dari 100 sehingga hasil perhitungan risiko dengan rumus Nilai Risiko = (Ancaman x Kerentanan)/ Kapasitas, diperoleh nilai 25.14 atau derajat risiko RENDAH

3. Rekomendasi

NO	SUBKATEGORI	REKOMENDASI	PIC	TIMELINE	KET
1	Anggaran Kewaspadaan dan Penanggulangan	Membuat rencana anggaran kewaspadaan dan penanggulangan Covid-19 di Kabupaten Bangli	Surveilans dan Perencanaan Dinas Kesehatan Kabupaten Bangli	Juli-Oktober 2026	

Ditetapkan di Bangli
Pada tanggal: 4 Mei 2026
Plt. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Bangli



dr. I Dewa Gede Oka Darsana, Sp.AN
Pembina Utama (IV/c)
NIP. 19730907 200112 1 002