

BAB 7 PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Karakteristik pasien kanker payudara sebelum dan selama pandemi COVID-19 yaitu terbanyak pada usia <50 tahun, tidak bekerja, tamat PT, dan peserta BPJS. Sebelum pandemi terdapat kecenderungan pasien bertempat tinggal di luar kota Padang, sedangkan selama pandemi cenderung bertempat tinggal di kota Padang.
2. Stadium kanker payudara pada kunjungan pertama pasien ke rumah sakit sebelum dan selama pandemi COVID-19 mayoritas pada stadium III.
3. Terdapat hubungan yang signifikan antara pandemi COVID-19 dengan stadium kanker payudara pada kunjungan pertama pasien ke rumah sakit di Kota Padang.

7.2 Saran

1. Bagi peneliti selanjutnya sebaiknya melakukan penelitian terkait hubungan pandemi COVID-19 dengan stadium kanker payudara pada kunjungan pertama pasien ke rumah sakit selain di kota Padang sebagai pembanding hasil analisis penelitian dengan daerah lain di Indonesia.
2. Bagi masyarakat yang memiliki faktor risiko ataupun yang merasa memiliki gejala potensial kanker payudara tetap harus melakukan pemeriksaan ke pelayanan kesehatan selama pandemi COVID-19 walaupun dengan segala kebijakan pembatasan agar upaya deteksi dini kanker payudara selama pandemi COVID-19 tetap terlaksana.
3. Bagi institusi kesehatan diharapkan dapat menyesuaikan alur skrining kanker payudara dengan protokol kesehatan selama pandemi COVID-19 sebagai upaya untuk mencegah peningkatan presentasi stadium lanjut akibat pembatasan yang terjadi selama pandemi COVID-19.