

## ABSTRAK

**Latar Belakang:** *Invasive breast carcinoma of no special type* (NST) merupakan salah satu karsinoma payudara invasif dengan prevalensi terbanyak (70%–75%) dan berasal dari morfologis yang sama dengan *mixed invasive breast carcinoma* namun memiliki karakteristik klinikopatologi yang berbeda. Karakteristik klinikopatologi dari karsinoma payudara tipe NST dan campuran (*mixed*) yang diteliti meliputi usia, lateralitas tumor, stadium klinis, dan derajat diferensiasi.

**Tujuan:** Mengetahui perbedaan karakteristik klinikopatologi antara *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dengan *mixed invasive breast carcinoma* di RSUP Dr. Kariadi Semarang.

**Metode:** Penelitian ini merupakan penelitian observasional-analitik dengan metode pendekatan *cross-sectional*. Sampel penelitian ini meliputi data rekam medis pasien yang terdiagnosis *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dan *mixed invasive breast carcinoma* di RSUP Dr. Kariadi Semarang periode Januari hingga Desember 2020. Pemilihan subjek penelitian ini dilakukan dengan metode consecutive sampling. Data diolah secara statistik dengan SPSS (*Statistical Product and Service Solution*) menggunakan uji *chi-square* dan *fisher's exact* untuk mengetahui perbedaan antar variabel dengan hasil signifikan apabila nilai  $p < 0,05$ .

**Hasil:** Dari 261 sampel didapatkan 184 sampel *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dan 77 sampel *mixed invasive breast carcinoma*. Pasien rata-rata berusia 40–59 tahun (67,4%). Lateralitas tumor dominan unilateral (97,3%). Pasien lebih banyak berada pada stadium klinis III (51%). Derajat diferensiasi terbanyak adalah *grade 2* (69,7%). Uji statistik menunjukkan terdapat perbedaan bermakna antara lateralitas tumor *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dengan *mixed invasive breast carcinoma* ( $p < 0,05$ ), sementara usia, stadium klinis, dan derajat diferensiasi *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dengan *mixed invasive breast carcinoma* tidak terdapat perbedaan bermakna ( $p > 0,05$ ).

**Kesimpulan:** Terdapat perbedaan bermakna antara lateralitas tumor *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dengan *mixed invasive breast carcinoma* dan tidak terdapat perbedaan bermakna antara usia, stadium klinis, dan derajat diferensiasi *invasive breast carcinoma of no special type* (NST) dengan *mixed invasive breast carcinoma*.

**Kata Kunci:** Karakteristik klinikopatologi; *Invasive breast carcinoma of no special type* (NST); *Mixed invasive breast carcinoma*.