



Plagiarism Checker X Originality Report

Similarity Found: 15%

Date: Wednesday, February 08, 2023

Statistics: 492 words Plagiarized / 3318 Total words

Remarks: Low Plagiarism Detected - Your Document needs Optional Improvement.

Abstrak Indonesia tercatat sebagai salah satu negara dengan populasi terbanyak di dunia sekaligus sebagai salah satu negara dengan pengguna internet terbanyak. Dengan fakta tersebut, Indonesia merupakan memiliki pangsa pasar besar dalam sektor e-commerce. Indonesia menjadi basis operasi sejumlah platform marketplace dengan nilai transaksi yang signifikan, salah satunya Tokopedia.

Tokopedia merupakan salah satu platform marketplace Indonesia yang secara konsisten selalu menduduki 3 peringkat teratas untuk kategori situs jual beli online yang diminati masyarakat. Sejumlah penelitian menyebutkan bahwa kualitas layanan elektronik yang disediakan turut mempengaruhi kepuasan dan loyalitas pelanggan. Kualitas tersebut merupakan salah satu indikator yang menentukan kepuasan pelanggan terhadap produk dan layanan perusahaan.

Penelitian ini akan menganalisis pengaruh dimensi-dimensi kualitas layanan elektronik dan aspek kepuasan pelanggan terhadap loyalitas pelanggan di platform marketplace Tokopedia. Penelitian ini menganalisis pengaruh dari dimensi-dimensi dalam model ES-Qual terhadap overall ES-Qual, e-satisfaction, dan e-loyalty pada konsumen. Dimensi ES-Qual yang digunakan meliputi efficiency, fulfillment, system availability, dan privacy.

Data yang diperoleh dianalisis dengan menggunakan model persamaan Partial Least Square Structural Equation Model (PLS-SEM) berbasis varian yang secara bersamaan dapat melakukan pengujian model pengukuran sekaligus model struktural. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kualitas layanan daring (ES Qual) dan kualitas layanan secara keseluruhan (Overall E-S-Qual) berpengaruh pada kepuasan pengguna (E-Satisfaction) dan loyalitas pengguna (E-Loyalty).

Hasil tersebut mengkonfirmasi sejumlah pernyataan teoritis dari sejumlah penelitian terdahulu, meski terdapat perbedaan minor pada dimensi model analisis yang digunakan. Kata Kunci: e-service quality, customer satisfaction, customer loyalty, marketplace Abstract Indonesia is listed as one of the countries with the most population in the world as well as one of the countries with the most internet users. With this fact, Indonesia is one of the largest potential markets in the e-commerce sector.

Indonesia is the base of operations for several marketplace platforms with significant transaction values, one of which is Tokopedia. Tokopedia is one of the Indonesian marketplace platforms that consistently ranks in the top 3 for the category of online buying and selling sites that people are interested in. A number of studies have stated that the quality of electronic services provided by the business affects customer satisfaction and loyalty.

This quality is one of the indicators that determine customer satisfaction with the company's products and services. This study analyzes the influence of the dimensions of electronic service quality and the aspects of customer satisfaction on customer loyalty in the Tokopedia marketplace. It analyzes the effect of the dimensions in the ES-Qual model on overall ES-Qual, e-satisfaction, and e-loyalty on consumers.

The ES-Qual dimensions used include efficiency, fulfillment, system availability, and privacy. The data obtained were analyzed using the variant-based Partial Least Square Structural Equation Model (PLS-SEM) equation model which can simultaneously test the measurement model, as well as the structural model.

The results show that online service quality and overall service quality affect online user satisfaction and online user loyalty. These results confirm a number of theoretical statements from previous studies, although there are minor differences in the dimensions of the analytical model used in those studies. Keywords: e-service quality, customer satisfaction, customer loyalty, marketplace How to Cite: Pratamal, R. P., Prasetyo, K. W., & Aditya, A. (2022).

Analyzing e-Service Quality and e-Satisfaction Effects on Customer Loyalty at An Indonesian Digital Marketplace. JITE (Journal of Informatics and Telecommunication Engineering), 6(1), 126-134. 127 I. PENDAHULUAN Pesatnya perkembangan teknologi informasi saat ini membuat sejumlah perusahaan bisnis berkompetisi di sektor perdagangan digital.

Sebagai salah satu negara dengan populasi terbanyak di dunia, Indonesia tercatat pula

sebagai negara dengan pengguna internet terbanyak yaitu sebesar 203 juta pengguna internet (Johnson, 2021). Selain itu, Indonesia telah memiliki penetrasi internet sebesar 73% dari seluruh cakupan wilayah (Kemp, 2021). Dengan fakta tersebut, Indonesia merupakan salah satu pangsa pasar konsumen terbesar untuk sektor perdagangan digital.

Masyarakat sering memanfaatkan internet dan platform marketplace untuk berbelanja dan memenuhi kebutuhan hidupnya. Mayoritas platform marketplace juga menyediakan layanan dan fasilitas lain selain terkait transaksi pembelian. Misalnya penjualan tiket transportasi, komunikasi, tagihan layanan, dan layanan lainnya.

Masyarakat sebagai konsumen semakin dimudahkan dengan adanya berbagai jenis fasilitas dan layanan yang tersedia dalam sebuah platform marketplace. Indonesia saat ini menjadi basis dari sejumlah platform digital yang aktif berbisnis di sektor perdagangan. iPrice (2021) merilis data terkait gambaran pemain platform pasar digital (e-commerce marketplace) di Indonesia saat ini.

3 basis konsumen terbesar untuk e-commerce marketplace yang tercatat pada awal 2021 di Indonesia adalah: Tokopedia, Shopee, dan Bukalapak. Dengan didukung oleh fakta bahwa penduduk Indonesia merupakan salah satu pengguna media sosial teraktif di dunia yaitu sebesar 61% dari total populasi penduduk (Kemp, 2021) maka perputaran aktivitas bisnis di ketiga platform marketplace tersebut menghasilkan nilai transaksi yang signifikan.

Berdasarkan data yang dirilis oleh Top Brand Index periode tahun 2018-2020, Tokopedia merupakan salah satu platform marketplace Indonesia yang secara konsisten selalu menduduki 3 peringkat teratas untuk kategori situs jual beli online yang diminati masyarakat. Secara berturut-turut, Tokopedia mendapatkan indeks akses sebesar 18,5% di tahun 2018. Kemudian disusul indeks sebesar 13,4% di tahun 2019 dan 15,8% di tahun 2020.

Data tersebut menunjukkan bahwa Tokopedia merupakan salah satu platform marketplace yang dipercaya oleh masyarakat untuk menyelenggarakan transaksi jual beli secara daring. Di sisi lain, kepuasan konsumen merupakan perasaan senang maupun kecewa dari seseorang yang dapat muncul setelah membandingkan nilai dari produk yang layanan yang didapatkan dibandingkan dengan ekspektasi yang diharapkan (Kotler & Keller, 2006).

Dengan demikian, pelaku bisnis perlu melakukan perbaikan secara kontinu terhadap kualitas layanan yang diberikan pada konsumennya. Salah satu aspek yang dapat

diperhatikan adalah dengan memanfaatkan loyalitas konsumen. Loyalitas konsumen dapat bermanfaat untuk mengurangi pengaruh serangan dari kompetitor.

Tidak hanya kompetisi dalam hal kualitas produk dan layanan, namun juga kompetisi dalam hal persepsi konsumen terhadap produk dan layanan tersebut. Lovelock & Wirtz (2011) menyatakan bahwa efek jangka panjang dari loyalitas konsumen sangat penting bagi kelangsungan hidup bisnis tersebut. Penelitian Suhaily & Soelasih (2017) menyatakan bahwa kualitas layanan digital turut mempengaruhi kepuasan dan loyalitas pelanggan.

Kualitas layanan tersebut merupakan salah satu indikator yang menentukan kepuasan pelanggan terhadap apa yang telah diberikan perusahaan. Apabila perusahaan tersebut memberikan pelayanan yang baik maka pelanggan dapat merasa senang sehingga membentuk persepsi bahwa perusahaan tersebut berkinerja baik dan profesional.

Kualitas layanan dapat meningkatkan keinginan pelanggan untuk menjalin hubungan transaksional dengan perusahaan, sehingga pelanggan cenderung melakukan pembelian ulang. ES-Qual merupakan salah satu model yang digunakan untuk menganalisis kepuasan dan loyalitas pelanggan terhadap layanan digital yang disediakan perusahaan (Fuadi et al., 2018). Model tersebut dipopulerkan melalui literatur yang disusun oleh Zeithaml et al. (2000) dan merupakan hasil revisi terhadap model ServQual.

Model tersebut mendefinisikan 11 dimensi yang terkait, yaitu: reliability, responsiveness, access, flexibility, ease of navigation, efficiency, assurance/trust, security/privacy, price knowledge, site aesthetic, dan customization. Lebih lanjut, Parasuraman et al. (2005) menyimpulkan ulang model ES-Qual tersebut ke dalam 7 dimensi yaitu: efficiency, fulfillment, system availability, privacy, contact, compensation, dan responsiveness.

Model tersebut turut menjadi salah satu acuan dalam penelitian Meidita et al. (2018) dan Fuadi et al. (2018) yang menganalisis pengaruh kualitas layanan e-commerce terhadap loyalitas pelanggan. 128 Sejumlah penelitian telah mencoba untuk menganalisis kualitas layanan platform e-commerce di Indonesia seperti Shopee (Meidita et al.,

2018), Bukalapak (Safira, 2017), dan Blibli (Magdalena, 2018). Penelitian ini akan menganalisis pengaruh dimensi-dimensi kualitas layanan elektronik dan aspek kepuasan pelanggan terhadap loyalitas pelanggan di platform marketplace Tokopedia.

Platform tersebut dipilih sebagai studi kasus terkait dengan reputasinya sebagai salah

satu platform marketplace yang secara konsisten mendapatkan kepercayaan oleh masyarakat dalam beberapa tahun terakhir. II. STUDI PUSTAKA Dalam kajian yang disusun oleh Shankar & Datta (2020), aspek kepuasan dan loyalitas pengguna memiliki dampak terhadap kinerja layanan penjualan daring.

Salah satu aspek dalam kajian tersebut bertujuan untuk menganalisis dan memvalidasi efektifitas model ES-Qual dalam menjelaskan perbedaan antara kepuasan dan loyalitas pengguna layanan daring elektronik. Sejumlah referensi yang disebutkan dalam kajian tersebut menunjukkan bahwa model ES-Qual dan ERecS-Qual memiliki pengaruh positif terhadap kepuasan pengguna dan loyalitas elektronik.

Oleh karena itu, penelitian tersebut menyebutkan bahwa model ES-Qual dan ERecS-Qual cocok digunakan untuk menganalisis suatu layanan penjualan daring dengan mengukur kualitas layanan dari berbagai dimensi yang berbeda. Fitur-fitur transaksi pembelian yang tersedia pada sebuah aplikasi atau platform layanan penjualan daring juga turut berpengaruh terhadap pola transaksi pembelian oleh pelanggan di platform tersebut (Vasquez, 2020).

Fitur-fitur yang disediakan tersebut mempengaruhi citra dan tingkat kepercayaan platform layanan penjualan di mata para pelanggannya. Dengan demikian, intensi pengguna untuk melakukan pembelian awal maupun pembelian ulang turut pula dipengaruhi oleh kualitas fitur layanan aplikasi pembelian daring tersebut. Hasil penelitian Lee & Lin yang dirujuk oleh penelitian Rita et al.

(2018) dilakukan untuk menguji hubungan antara dimensi model ES-Qual, Overall ES-Qual, e-satisfaction dan purchase intention. Dari penelitian tersebut, diketahui bahwa desain situs web, keandalan, responsibilitas, dan kepercayaan konsumen dapat mempengaruhi Overall E-S-Qual dan E-Satisfaction. Selain itu, dimensi-dimensi tersebut juga berpengaruh signifikan terhadap purchase intention dari konsumen.

Santouridis pernah meringkas model ES-Qual dalam 4 dimensi meliputi: efficiency, fulfillment, system availability, dan privacy (Ghosh, 2018). Dimensi efficiency membahas tentang kemudahan dan kecepatan akses yang dialami oleh pelanggan ketika mengakses layanan daring. Dimensi fulfillment membahas tentang sejauh mana klaim-klaim yang disebutkan oleh pelaku bisnis dapat direalisasikan untuk memenuhi ekspektasi pelanggan.

Aspek teknis terkait konsep dan implementasi operasional layanan daring dibahas lebih lanjut pada dimensi system availability. Sedangkan dimensi privacy terkait dengan persepsi pengguna tentang sejauh mana komitmen penyedia layanan daring dalam

melindungi data informasi pribadi milik pelanggan. Beberapa penelitian telah mencoba menganalisis model ES-Qual yang diuraikan dalam 4 dimensi tersebut untuk mengetahui pengaruhnya terhadap kepuasan dan loyalitas pengguna terhadap layanan daring.

Penelitian Altino (2017) dan Zatayumni (2018) menyatakan bahwa semua dimensi dalam model ES-Qual tersebut memiliki pengaruh signifikan terhadap kepuasan dan loyalitas pengguna terhadap layanan daring berbasis teknologi informasi yang diteliti. Hasil penelitian Magdalena (2018) yang menggunakan studi kasus platform marketplace Blibli dan penelitian Safira (2017) dengan studi kasus platform Bukalapak juga menegaskan bahwa dimensi-dimensi dalam model ES-Qual memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kepuasan dan loyalitas pengguna.

Pada model ES-Qual yang digunakan dalam Meidita et al. (2018), terdapat 2 dimensi tidak berpengaruh secara signifikan terhadap kepuasan pengguna, yaitu dimensi ease of use dan web design/layout. III. METODE PENELITIAN Penelitian ini akan menganalisis pengaruh dari dimensi-dimensi dalam model ES-Qual terhadap overall ES-Qual, e-satisfaction, dan e-loyalty pada konsumen. Lebih lanjut, kerangka konseptual penelitian ini dapat dilihat pada Gambar 1 berikut. 129 Gambar 1.

Kerangka konseptual penelitian Model hipotesis penelitian ini dapat dijelaskan sebagai berikut: a) H1: ES-Qual memiliki pengaruh signifikan terhadap Overall ES-Qual b) H2: ES-Qual memiliki pengaruh signifikan terhadap E-Satisfaction c) H3: Overall ES-Qual memiliki pengaruh signifikan terhadap E-Satisfaction d) H4: Overall ES-Qual memiliki pengaruh signifikan terhadap E-Loyalty e) H5: E-Satisfaction memiliki pengaruh signifikan terhadap E-Loyalty Tokopedia tercatat memiliki 65.943.000 pengunjung pada awal tahun 2020 (iPrice, 2019). Dengan menggunakan rumus Slovin (Wahyuningtyas & Rusdiansyah.

2019), maka dapat dihitung jumlah sampel penelitian sebagai berikut: (1) $n = 99,99984 \sim$ atau 100 orang Untuk menganalisis data dengan Structural Equation Model (SEM), banyaknya sampel yang digunakan adalah 100 hingga 200 orang (Hair et al., 2010). (Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah non-probability sampling dengan metode convenience sampling.

Beberapa kriteria yang digunakan dalam penentuan sampel responden yaitu sebagai berikut: a) Usia minimal 17 tahun b) Pendapatan minimal per bulan Rp1.000.000 c) Pernah melakukan transaksi pembelian produk atau layanan di platform Tokopedia Proses pengumpulan data dilakukan melalui pengisian kuesioner secara daring. Skala pengukuran yang digunakan dalam instrumen kuesioner adalah 5 kategori berdasarkan

skala Likert yaitu: Sangat Puas, Puas, Netral, Kurang Puas, dan Tidak Puas.

Data yang diperoleh dianalisis dengan menggunakan model persamaan **Partial Least Square Structural Equation Model (PLS-SEM)** berbasis varian yang secara bersamaan dapat melakukan pengujian model pengukuran sekaligus model struktural. 130 IV. HASIL DAN PEMBAHASAN Model yang dibahas dalam penelitian ini dibatasi dengan kajian terhadap 4 variabel, yaitu variabel E-S-Qual, variabel E-Satisfaction, variabel Overall E-S-Qual, dan variabel E-Loyalty. Mengacu pada model yang digunakan di penelitian Ulkhaq et al. (2019) dan Ginting et al.

(2018), indikator pada variabel- variabel penelitian tersebut dapat dijelaskan sebagai berikut: Tabel 1. Definisi **operasional variabel Variabel Dimensi Indikator** ES- Qual Efficiency [X1.1] Mudah untuk menemukan produk yang dibutuhkan [X1.2] Mudah menjelajah situs dari perangkat apapun [X1.3] Proses transaksi terselesaikan dengan cepat [X1.4] Konten dan informasi dirancang dengan baik [X1.5] Pencarian dan pemuatan informasi dilakukan dengan cepat [X1.6] Situs mudah digunakan [X1.7] Situs dapat diakses dengan cepat [X1.8] Rancangan tampilan situs Tokopedia baik Fulfillment [X2.1] Mengantar pesanan sesuai janji [X2.2] Barang tersedia untuk diantar pada waktunya [X2.3] Mengirimkan barang sesuai yang dipesan [X2.4] Pengiriman barang dilakukan secara cepat System Availability [X3.1] Tersedia untuk tranksaksi bisnis misalnya dropship [X3.2] Sistem berjalan dengan lancar [X3.3] Sistem pada situs tidak mengalami crash [X3.4] Merespon informasi terkait pesanan Privacy [X4.1] Melindungi informasi pribadi pelanggan Overall E-S- Qual - [Y1.1] Kualitas keseluruhan fitur layanan platform sangat bagus [Y1.2] Secara keseluruhan fitur platform telah memenuhi ekspektasi pengguna E-Satisfaction - [Y2.1] Pengguna menyukai layanan yang ditawarkan [Y2.2] Pengguna menikmati menggunakan layanan [Y2.3] Pengguna **puas dengan layanan yang** ditawarkan [Y2.4] Pengguna merasa senang menggunakan layanan E-Loyalty - [Y3.1] Pengguna bersedia menceritakan keunggulan layanan kepada orang lain [Y3.2] Pengguna merekomendasikan layanan kepada teman dan kolega [Y3.3] Pengguna kembali menggunakan layanan Sumber: Ulkhaq et al. (2015), Ginting et al.

(2018) Evaluasi terhadap outer model PLS selanjutnya dilakukan dengan memperhatikan 4 kriteria **yaitu convergent validity, discriminant validity, composite reliability, dan Cronbach alpha.** Berdasarkan hasil pengolahan PLS diperoleh tabel berikut: Tabel 2. Nilai validitas outer loading PLS E- Loyalty E-S- Qual E- Satisfaction Overall E-S Qual X1.1 0.787 X1.2 0.735 X1.3 0.635 X1.4 0.804 131 X1.5 0.737 X1.6 0.697 X1.7

0.752 X1.8 0.651 X2.1 0.766 X2.2 0.784 X2.3 0.773 X2.4 0.724 X3.1 0.626 X3.2 0.700 X3.3 0.700 X3.4 0.761 X4.1 0.775 Y1.1 0.928 Y1.2 0.933 Y2.1 0.827 Y2.2 0.878 Y2.3 0.859 Y2.4 0.856 Y3.1 0.863 Y3.2 0.811 Y3.3 0.820 **Sumber: Data primer diolah** Berdasarkan hasil

pengukuran outer loading pada indikator reflektif diketahui bahwa seluruh indikator penelitian telah memenuhi kriteria untuk digunakan sebagai indikator pengukuran variabel disebabkan memiliki nilai outer loading lebih besar dari 0.6.

Data di atas menunjukkan tidak ada indikator variabel yang nilai outer loading-nya di bawah 0.6, sehingga semua indikator dinyatakan layak atau valid untuk digunakan penelitian dan dapat digunakan untuk analisis lebih lanjut. Tabel 3. Nilai Cronbach ' s Alpha Cronbach's Alpha E-Loyalty 0.777 E-S-Qual 0.945 E-Satisfaction 0.877 Overall E-S Qual 0.845 Sumber: Data primer diolah Dengan memperhatikan data pada Tabel 3 di atas, dapat diketahui bahwa nilai Cronbach Alpha dari masing-masing variabel penelitian telah berada di atas 0,7. Angka tersebut menunjukkan bahwa masing- masing variabel penelitian telah memenuhi persyaratan dan memiliki tingkat reliabilitas yang tinggi.

Tabel 4. Nilai GOF Index Average Variance Extracted (AVE) R2 E-S-Qual 0.535 Overall E-S Qual 0.866 0.521 132 E-Satisfaction 0.731 0.583 E-Loyalty 0.691 0.622 Rata-rata 0.706 0.575 Sumber: Data primer diolah Berdasarkan nilai rata-rata AVE dan R2 yang telah diperoleh, maka nilai Goodness of Fit (GOF Index) dapat dihitung dengan menggunakan persamaan berikut: Nilai GOF Index yang diperoleh adalah sebesar 0.637 atau lebih besar dari 0.5

sehingga model penelitian dapat dikatakan memiliki nilai indeks yang tinggi. Sehingga keseluruhan model penelitian telah memenuhi kriteria Goodness-of-Fit. Hasil olah data yang telah dilakukan selanjutnya dapat digunakan untuk menjawab hipotesis penelitian ini. Uji hipotesis dilakukan dengan melihat nilai T-Statistics dan nilai P-Values. Hipotesis penelitian dapat dinyatakan diterima apabila nilai P-Values < 0,05.

Berikut ini adalah hasil uji hipotesis yang diperoleh dalam penelitian ini melalui inner model PLS: Tabel 5. Hasil uji hipotesis Hipotesis Pengaruh Original Sample (O) Sample Mean (M) Standard Deviation (STDEV) T Statistics (|O/STDEV|) P Values H1 E-S-Qual -> Overall E-S Qual 0.722 0.726 0.055 13.050 0.000 H2 E-S-Qual -> E-Satisfaction 0.548 0.545 0.114 4.784 0.000 H3 Overall E-S Qual -> E- Satisfaction 0.268 0.263 0.092 2.917 0.004 H4 Overall E-S Qual -> E-Loyalty 0.431 0.426 0.094 4.562 0.000 H5 E-Satisfaction -> E-Loyalty 0.434 0.434 0.100 4.325 0.000 Indirect Effect E-S-Qual -> E-Satisfaction -> E-Loyalty 0.238 0.242 0.089 2.682 0.008 Overall E-S Qual -> E- Satisfaction -> E-Loyalty 0.116 0.113 0.047 2.493 0.013 E-S-Qual -> Overall E-S Qual -> E-Satisfaction -> E-Loyalty 0.084 0.082 0.033 2.547 0.011 E-S-Qual -> Overall E-S Qual -> E-Loyalty 0.311 0.310 0.075 4.149 0.000 E-S-Qual -> Overall E-S Qual -> E-Satisfaction 0.193 0.189 0.063 3.058 0.002 Sumber: Data primer diolah Hasil pengujian hipotesis menunjukkan pengaruh E-S-Qual terhadap Overall E-S-Qual memiliki nilai koefisien jalur

sebesar 0.722 serta memiliki nilai T statistic sebesar 13.050 dan nilai P-Value sebesar 0.000. Nilai T statistic lebih besar dari T tabel ($13.050 > 1.984$) serta nilai P value sebesar 0.000 atau lebih kecil dari standar alpha 5% ($0.000 < 0.05$) menunjukkan terdapat pengaruh signifikan E-S-Qual terhadap Overall E-S-Qual.

Dengan kata lain, E-S-Qual yang semakin baik mampu meningkatkan Overall E-S-Qual atau Hipotesis pertama (H1) diterima. Sedangkan pengaruh E-S-Qual terhadap E-Satisfaction memiliki nilai koefisien jalur sebesar 0.548 serta memiliki nilai T statistic sebesar 4.784 dan nilai P-Value sebesar 0.000. Nilai T statistic lebih besar dari T tabel ($4.784 > 1.984$) serta nilai P value sebesar 0.000 atau lebih kecil dari standar alpha 5% ($0.000 < 0.05$) menunjukkan terdapat pengaruh signifikan E-S-Qual terhadap E-Satisfaction.

Hal ini berarti terdapat pengaruh positif dan signifikan oleh E-S-Qual terhadap E-Satisfaction. E-S-Qual yang semakin baik mampu meningkatkan E-Satisfaction atau Hipotesis kedua (H2) diterima. 133 Selanjutnya, hasil pengujian hipotesis menunjukkan pengaruh Overall E-S-Qual terhadap E-Satisfaction memiliki nilai koefisien jalur sebesar 0.268 serta memiliki nilai T statistic sebesar 2.917 dan nilai P-Value sebesar 0.004. Nilai T statistic lebih besar dari T tabel ($2.917 > 1.984$) serta nilai P value sebesar 0.000 atau lebih kecil dari standar alpha 5% ($0.004 < 0.05$) menunjukkan terdapat pengaruh signifikan Overall E-S-Qual terhadap E-Satisfaction.

Terdapat pengaruh positif dan signifikan oleh Overall E-S-Qual terhadap E-Satisfaction. Overall E-S-Qual yang semakin baik mampu meningkatkan E-Satisfaction atau Hipotesis ketiga (H3) diterima. Dari tabel tersebut juga dapat dilihat bahwa pengaruh Overall E-S-Qual terhadap E-Loyalty memiliki nilai koefisien jalur sebesar 0.431 serta memiliki nilai T statistic sebesar 4.562 dan nilai P-Value sebesar 0.000. Nilai T statistic lebih besar dari T tabel ($4.562 > 1.984$) serta nilai P value sebesar 0.000 atau lebih kecil dari standar alpha 5% ($0.000 < 0.05$) menunjukkan terdapat pengaruh signifikan Overall E-S-Qual terhadap E-Loyalty.

Hal ini menunjukkan terdapat pengaruh positif dan signifikan oleh Overall E-S-Qual terhadap E-Loyalty. Oleh karena itu, Overall E-S-Qual yang semakin baik mampu meningkatkan E-Loyalty atau Hipotesis ketiga (H4) diterima. Selanjutnya, hasil pengujian menunjukkan pengaruh E-Satisfaction terhadap E-Loyalty memiliki nilai koefisien jalur sebesar 0.434 serta memiliki nilai T statistic sebesar 4.325 dan nilai P-Value sebesar 0.000. Nilai T statistic lebih besar dari T tabel ($4.325 > 1.984$) serta nilai P value sebesar 0.000 atau lebih kecil dari standar alpha 5% ($0.000 < 0.05$) menunjukkan terdapat pengaruh signifikan E-Satisfaction terhadap E-Loyalty.

Angka tersebut menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif dan signifikan oleh E-Satisfaction terhadap E-Loyalty. Dengan kata lain, E-Satisfaction yang semakin baik mampu meningkatkan E-Loyalty atau Hipotesis ketiga (H5) diterima. Hasil analisis tersebut mengkonfirmasi pernyataan teoritis yang disampaikan melalui penelitian Rita et al.

(2019) dan kajian Shankar & Datta (2020) bahwa kualitas layanan elektronik yang disediakan melalui sebuah platform digital akan mempengaruhi pola konsumsi produk dan jasa oleh pengguna platform selaku pelanggan. Pembuktian hipotesis ini juga sejalan dengan hasil penelitian Magdalena (2018) dan Safira (2017) yang memilih platform e-commerce di Indonesia sebagai obyek penelitiannya.

Hasil tersebut juga relevan dengan pernyataan yang disampaikan Meidita et al. (2018) meski model yang digunakan dalam penelitian tersebut menggunakan rincian dimensi yang berbeda. V. SIMPULAN Bagi perusahaan, kualitas layanan elektronik (E-S-Qual) berpengaruh pada kualitas layanan secara keseluruhan (Overall E-S-Qual) dan kepuasan pengguna (E-Satisfaction).

Dengan demikian, semakin baik kualitas layanan pada situs Tokopedia maka semakin tinggi persepsi layanan secara keseluruhan dan kepuasan pengguna marketplace. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa kualitas layanan secara keseluruhan (Overall E-S-Qual) berpengaruh pada kepuasan pengguna (E-Satisfaction) dan loyalitas pengguna (E-Loyalty).

Apabila platform Tokopedia dapat menjaga kualitas layanan secara keseluruhan, maka hal tersebut dapat berdampak kepuasan pengguna terhadap layanan. Oleh karena itu perusahaan perlu tetap menjaga dan meningkatkan kualitas layanan agar dapat mempertahankan kepuasan pengguna dan secara tidak langsung akan mendongkrak loyalitas pengguna dan meningkatkan potensi terjadinya transaksi berulang.

Penelitian lanjutan diharapkan dapat dilakukan untuk melakukan kajian dan analisis yang lebih mendalam terkait aspek-aspek yang mempengaruhi kepuasan pengguna dalam konteks penerimaan layanan teknologi. Faktor lain seperti perbedaan karakteristik segmen user selaku pelanggan platform e-commerce berpotensi sebagai aspek yang dapat diteliti lebih lanjut.

Analisis lebih lanjut dapat memanfaatkan model TAM (Technology Acceptance Model), Extended UTAUT (Unified Theory of Acceptance and Use of Technology), Word-of-Mouth, ataupun model lain yang relevan.

INTERNET SOURCES:

<1% -

<https://www.suara.com/tekno/2019/06/19/133252/pengguna-instagram-dan-facebook-indonesia-terbesar-ke-4-di-dunia>

<1% - <https://ginee.com/id/insights/5-pilihan-marketplace-terbesar-di-indonesia/>

<1% - <https://www.gramedia.com/literasi/kepuasan-pelanggan/>

<1% - <https://journal.uui.ac.id/JSB/article/download/3787/3367/5307>

<1% - <https://repository.bakrie.ac.id/1640/>

<1% -

<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/31146/1/Agus%20Rifai.pdf>

<1% -

<https://repository.unair.ac.id/101561/6/6.%20BAB%203%20METODE%20PENELITIAN%200.pdf>

<1% -

<https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/17217/08.%20naskah%20publikasi.pdf>

<1% -

http://repository.trisakti.ac.id/usaktiana/index.php/home/detail/detail_koleksi/5/skr/penorbit/0000000000000000083215/0

<1% -

<https://www.statista.com/statistics/254456/number-of-internet-users-in-indonesia/>

<1% - <https://link.springer.com/article/10.1007/s10660-018-9301-3>

<1% -

<https://www.vp-product.com/the-impact-of-product-quality-to-customer-satisfaction/>

<1% - <https://journal.uinjkt.ac.id/index.php/etikonomi/article/download/20677/pdf>

<1% - <https://core.ac.uk/download/pdf/55330128.pdf>

<1% -

<https://nimasharashani.medium.com/quantitative-data-analysis-and-partial-least-square-structural-equation-modelling-pls-sem-2d85eb71a17b>

<1% - <https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/2516600X21991945>

<1% -

<https://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/minds/article/download/23224/12247>

<1% -

https://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/unduh/item/236019/3827-14098-1-PB_2.pdf

<1% -

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/03/23/ada-2047-juta-pengguna-internet-di-indonesia-awal-2022>

<1% -

<https://theconversation.com/puluhan-triliun-untuk-infrastruktur-internet-benarkah-bisa-atasi-kesenjangan-digital-di-indonesia-160698>

<1% -

<https://mediaindonesia.com/humaniora/263774/indonesia-pasar-potensial-untuk-produk-perawatan-kulit>

<1% -

<https://nasional.kompas.com/read/2022/04/27/03000051/jumlah-penduduk-indonesia-2022>

<1% -

<https://www.goodnewsfromindonesia.id/2021/03/21/shopee-dan-tokopedia-jadi-e-commerce-dengan-kunjungan-tertinggi-sepanjang-2020>

<1% - <https://wongcerdas.com/strategi-marketing-tokopedia/>

<1% - <https://eprints.umm.ac.id/86968/3/BAB%20II.pdf>

<1% -

https://sinta.unud.ac.id/uploads/dokumen_dir/fd0462ef4367a3221dae376b7756604d.pdf

<1% - <https://ejournal.upi.edu/index.php/jurel/article/download/2899/1929>

<1% - <http://eprints.umpo.ac.id/6041/3/BAB%20II.pdf>

<1% - <https://jurnal.kominfo.go.id/index.php/iptekkom/article/download/643/554>

<1% - <https://eprints.umm.ac.id/38458/3/BAB%202.pdf>

<1% - https://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/jm_motivasi/article/view/2621/0

<1% - <https://www.unpas.ac.id/perkembangan-e-commerce-di-indonesia/>

<1% -

<https://bacaanpemuda.blogspot.com/2021/03/dalam-beberapa-tahun-terakhir-mulai.html>

<1% - <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/1540/479/>

<1% - <https://core.ac.uk/download/pdf/35390343.pdf>

<1% - https://jurnal.um-palembang.ac.id/ilmu_manajemen/article/download/2508/1875

<1% -

<https://media.neliti.com/media/publications/84773-ID-pengaruh-efficiency-fulfillment-system-a.pdf>

<1% - https://repo.itera.ac.id/assets/file_upload/SB2102050005/14116122_4_144325.pdf

<1% -

<https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/136182-T%2028097-Analisis%20kepuasan-Metodologi.pdf>

<1% -

<https://www.djpb.kemenkeu.go.id/kppn/gorontalo/id/data-publikasi/artikel/2920-pengaruh-kualitas-sistem,-kualitas-informasi-dan-kualitas-layanan-terhadap-kepuasan-pengguna-sakti-pada-kppn-gorontalo.html>

<1% -

<https://jurnalmanajemen.petra.ac.id/index.php/man/article/download/18242/18110>
<1% - <http://repository.teknokrat.ac.id/3643/3/b217411372.pdf>
<1% - <http://repository.stiedewantara.ac.id/2561/13/BAB%20II%20%28Farida%29.pdf>
<1% -
<https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/16515/05.3%20bab%203.pdf?sequence=8>
<1% -
https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/13275/3/D_922011001_BAB%20III.pdf
<1% - <https://etd.umm.ac.id/766/4/BAB%20III.pdf>
<1% - <https://eprints.umm.ac.id/97518/4/BAB%20III%20%281%29.pdf>
<1% -
<http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/17155/BAB%20III.pdf?sequence=7>
<1% - <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2306/5/BAB%20IV.pdf>
<1% - <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/3368/1320/>
<1% - <http://repository.uir.ac.id/3197/6/bab3.pdf>
<1% -
https://sinta.unud.ac.id/uploads/dokumen_dir/3d70418c3c6912735def983f328a4521.pdf
<1% -
<https://text-id.123dok.com/document/7qv1ddwrq-convergent-validity-discriminant-validity-composite-reliability.html>
<1% - <http://eprints.ums.ac.id/93294/4/BAB%20IV.pdf>
<1% - <https://etd.umm.ac.id/1016/4/BAB%20III.pdf>
<1% -
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/productivity/article/download/39557/35731/0>
<1% -
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/productivity/article/download/35048/32828>
<1% - <http://eprints.upj.ac.id/id/eprint/3063/11/BAB%20IV.pdf>
<1% - https://kc.umn.ac.id/15174/5/BAB_III.pdf
<1% - <http://repository.unib.ac.id/8090/2/IV%20CV%20CLAMP%20CII-14-ing.FE.pdf>
<1% - <http://eprints.ubhara.ac.id/874/8/BAB%20VI.pdf>
<1% - <http://repository.setiabudi.ac.id/3511/4/Bab%204.pdf>
<1% -
<https://text-id.123dok.com/document/ky62x1wnz-hasil-penelitian-uji-hipotesis.html>
<1% - <http://repository.ub.ac.id/id/eprint/9104/1/BAB%20IV.pdf>
<1% - <https://ejurnal.bunghatta.ac.id/index.php/JFEK/article/download/21362/17418>
<1% - <https://ejurnal.bunghatta.ac.id/index.php/JMN/article/download/12489/10503>
<1% -
<https://www.studocu.com/id/document/universitas-terbuka/karya-ilmiah/sumber-5-karya-ilmiah/37508924>

<1% - <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/download/10087/4445>

<1% -

<https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/185821/pengaruh-e-service-quality-t-erhadap-e-satisfaction-dan-e-loyalty-pelanggan-jd-id.html>

<1% -

<http://e-journal.potensi-utama.ac.id/ojs/index.php/Accumulated/article/viewFile/1381/1817>

<1% - <https://eprints.uny.ac.id/16081/>

<1% - <http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/jbsuta/article/download/4441/pdf>

<1% - https://eprints.walisongo.ac.id/1673/4/093711031_Bab3.pdf

<1% -

<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/management/article/view/16419/16130>

<1% - <https://ejournals.itda.ac.id/index.php/angkasa/article/download/159/156>