

PENGARUH JENIS BAHAN PENDUKUNG TERHADAP KUALITAS PASUAI SQUARE SLEEVE BUSANA WANITA

Oleh: Dra. Enny Zuhni Khayati, M.Kes.; Dra. Sri Emy Yuli Suprihatin, M.Si.; Dra. Widyabakti Sabatari, M.Sn.

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan : (1) mengetahui kualitas passuai *square sleeve* busana wanita remaja menggunakan bahan utama satin bridal dan bahan pendukung **mori gula**.(2) mengetahui kualitas passuai *square sleeve* busana wanita remaja menggunakan bahan utama satin bridal dan bahan pendukung **balen plastik** (3) membuktikan ada tidaknya pengaruh atau perbedaan kualitas passuai *square sleeve* busana wanita remaja menggunakan bahan utama satin bridal dengan bahan pendukung mori gula dan yang menggunakan bahan pendukung balen plastik (4) mengetahui Respon calon konsumen (17-22 tahun)pada busana wanita yang menerapkan *square sleeve* menggunakan bahan utama satin bridal dengan bahan pendukung **mori gula**.(5) mengetahui Respon calon konsumen pada busana wanita yang menerapkan *square sleeve* menggunakan bahan utama satin bridal dengan bahan pendukung **balen plastik**.

Jenis Penelitian ini termasuk quasi eksperimen dan deskriptif dengan pendekatan survei. Metode pengambilan data menggunakan uji panelis ahli dan uji calon konsumen remaja dilengkapi dengan lembar penilaian, dan angket. Untuk sampel uji dibuat dua buah busana yang sesuai dengan kriteria yang sudah ditentukan, dan dilakukan kontrol validitas internal serta validitas eksternal. Sumber data adalah 5 panelis ahli *fashion* serta 72 calon konsumen remaja yang ada di wilayah sleman DIY, diambil melalui teknik *purposiif sampling*. Desain Penelitian ini menggunakan desain *faktorial A x B* (1x2). Analisis penelitian dilakukan dengan analisis uji t (untuk sampel kecil) dengan bantuan program excel dan program minitab serta deskriptif dengan persentase.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: 1) kualitas passuai *square sleeve* yang diterapkan pada busana wanita remaja menggunakan bahan utama satin bridal dan bahan pendukung **mori gula** yang tergolong dalam kategori "sangat baik" 60%, baik 20%. dan kurang baik 20% 2) kualitas passuai *square sleeve* yang diterapkan pada busana wanita remaja menggunakan bahan utama satin bridal dan bahan pendukung **balen plastik** yang tergolong dalam kategori " sangat baik" (40%), baik 40 % dan kurang baik 20 % .3) Menurut penilaian panelis ahli tidak ada perbedaan yang cukup signifikan kualitas passuai *square sleeve* yang diterapkan pada busana wanita remaja menggunakan bahan utama satin bridal baik yang menggunakan bahan pendukung mori gula maupun yang menggunakan bahan pendukung balen plastik.ini dibuktikan dengan nilai p yang diperoleh sebesar 0.978, lebih besar dari confidence interval di level 0.05. hal ini membuktikan bahwa tidak ada cukup bukti untuk mengatakan bahwa mean di antara dua jenis bahan pendukung ini berbeda dalam taraf signifikansi 0.05. 4) Respon calon konsumen remaja pada busana wanita remaja yang menerapkan *square sleeve* menggunakan bahan utama satin bridal dengan bahan pendukung **mori gula** cenderung positif terbukti respon sangat baik sebanyak 29%, respon baik 71 %. 5) Respon calon konsumen usia remaja pada busana wanita remaja yang menerapkan *square sleeve* menggunakan bahan utama satin bridal dengan bahan pendukung **balen plastik**. Juga cenderung positif terbukti yang memberikan respon sangat baik sebanyak 35% sedangkan yang memberikan respon baik 65 % calon konsumen remaja

Kata Kunci: *Kualitas Square sleeve, busana wanita, mori gula dan balen plastik,*