

# PENGEMBANGAN *KAMEN JADI* DENGAN MOTIF KAIN TENUN GRINGSING MENGGUNAKAN TEKNIK BORDIR

Oleh

Luh Putu Mila Arsani, NIM. 1615011007

Program Studi S1 Pendidikan Kesejahteraan Keluarga

Jurusan Teknologi Industri

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kualitas pengembangan *kamen jadi* dengan motif kain tenun gringsing menggunakan teknik bordir. Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan (*Research and Development*), dengan model pengembangan PPE. Adapun tahapan yang dilakukan dalam pengembangan model PPE ini yaitu perencanaan (*planning*), produksi (*production*), dan evaluasi (*evaluation*) dengan angket/kuisisioner sebagai alat pengumpulan data. Tahap *planning* adalah tahapan menganalisis data yang sudah dikumpulkan untuk membuat sebuah desain lalu diwujudkan. Setelah desain disepakati, lanjut pada tahap *production*. Dalam proses produksi, tentu melalui tahap persiapan dan tahap pelaksanaan produksi *kamen jadi*. Tahap terakhir yaitu *evaluation*. Tahap evaluasi adalah melakukan uji kualitas produk terhadap hasil pengembangan *kamen jadi*. Produk *kamen jadi* yang dihasilkan adalah *kamen jadi* sesuai pakem Bali yang modern dan praktis dengan estetika motif tenun gringsing menggunakan teknik bordir. Hasil yang didapat dari proses uji kualitas masuk ke dalam kategori sangat baik dengan presentase 90%.

**Kata Kunci:** *kamen jadi*, tenun gringsing, bordir

# DEVELOPMENT OF FINISHED KAMEN WITH GRINGSING WOVEN FABRIC MOTIFS USING EMBROIDERY TECHNIQUES

By

**Luh Putu Mila Arsani, NIM. 1615011007**

**S1 Family Welfare Education Study Program**

**Department of Industrial Technology**



## *Abstract*

*This research aims to find out the quality of kamen development so with gringsing woven fabric motifs using embroidery techniques. This research is a development research (Research and Development), with a PPE development model. The stages carried out in the development of this PPE model are planning (planning), production (production), and evaluation (evaluation) with questionnaires / questionnaires as a data collection tool. The planning stage is the stage of analyzing the data that has been collected to create a design and then realized. Once the design is agreed, the author proceeds to the production stage. In the production process, the author goes through the preparatory stage and the implementation stage of kamen production. The last stage is evaluation. The evaluation stage is to conduct a product quality test on the results of the development of kamen so. The finished kamen product produced is kamen so it suits the modern and practical Balinese package with the aesthetics of gringsing weaving motifs using embroidery techniques. The results that can be from the quality test process fall into the category is very good with a percentage of 90%.*

**Keywords:** *kamen jadi, weaving gringsing, embroidery*