

BAB V PENUTUP

C. Kesimpulan

Karya tugas akhir ini memiliki judul “Motif Batik Galaksi Bima Sakti Pada Jaket *Bomber* Anak Sebagai Edukasi Sistem Tata Surya”. Penciptaan karya ini tentunya melalui proses mulai dari pencarian ide hingga penentuan konsep penciptaan. Penciptaan karya ini menggunakan motif bentuk galaksi Bima Sakti dan Sistem Tata Surya. Galaksi Bima Sakti merupakan salah satu dari sekian banyak galaksi yang ada di jagat raya ini. Galaksi Bima Sakti merupakan tempat sistem tata surya berada, salah satunya bumi tempat yang kita tinggali. Karya ini menampilkan 4 bentuk busana dengan motif galaksi bima sakti dan planet-planet dalam sistem tata surya yang dikembangkan sesuai dengan imajinasi dan kreativitas penulis dengan proses pewarnaan menggunakan pewarna naphthol dan remasol sehingga menghasilkan bentuk yang memiliki nilai estetis.

Proses penciptaan karya ini dilakukan dengan 2 tahap yaitu proses membatik dan menjahit. Proses pembatikan dilakukan melalui beberapa tahap yaitu *mordanting* hingga proses *nglorod*. Setelah proses pembatikan selesai dilanjutkan dengan proses menjahit untuk menghasilkan jaket *bomber* anak yang dapat dipakai dan memiliki nilai estetis. Proses menjahit dilakukan mulai dari memotong pola pada kain hingga proses *finishing* busana. Karya yang dihasilkan berupa 4 buah busana dengan ukuran L untuk anak usia 10-12 tahun.

Dalam proses pewujudan karya ini tentunya tidak lepas dari kendala yang penulis alami. Kerapian dan ketelitian dalam proses penciptaan karya ini merupakan aspek penting yang harus penulis perhatikan mulai dari proses awal membatik hingga finishing busana. Dalam proses membatik penulis harus memperhatikan hasil cantingan stabil atau tidaknya, tembus pada bagian belakang atau tidak karena apabila cantingan tidak tembus pada bagian belakang kain akan membuat pada proses pewarnaan warna akan masuk ke warna lainnya sehingga merusak nilai estetis dari batik tersebut. Selain itu pada

proses menjahit, perlu diperhatikan aspek jahitan halus atau tidaknya agar mendapatkan hasil busana yang mempunyai nilai kenyamanan lebih untuk pemakainya.

D. Saran

Penciptaan karya jaket *bomber* anak dengan motif bentuk galaksi dan planet-planet ini melalui proses yang tidak sebentar dan melewati beberapa kendala. kendala yang dihadapi penulis yaitu pada proses pewarnaan batik, dimana penulis tidak memperhatikan komposisi warna dengan zat penguncinya sehingga menghasilkan warna yang kurang menonjol. Selain itu pada proses menjahit, penulis mengalami kendala karena bentuk pola yang dibuat kurang sesuai dengan busana yang ingin ditampilkan sehingga penulis harus memola ulang untuk menghasilkan busana yang sesuai dan nyaman. Proses pembuatan pola busana sangat perlu diperhatikan karena akan mempengaruhi bentuk busana pada saat dipakai

Kendala dalam berkarya merupakan sesuatu yang wajar terjadi, kendala yang terjadi dapat menjadi pengalaman untuk menemukan solusi dari kendala yang dihadapi tersebut serta dapat menjadi pembelajaran untuk membuat karya kedepannya. Dari kendala yang dialami penulis ini, pembelajaran yang dapat diambil yaitu ketelitian dalam mengerjakan. Apabila badan sudah merasakan lelah sebaiknya istirahat terlebih dahulu untuk memulihkan tenaga dan fokus agar pada saat proses penciptaan karya tidak mengalami kendala-kendala seperti yang penulis alami. Bekerja sesuai dengan porsinya dan tidak memaksakan diri agar mendapatkan hasil karya yang maksimal.

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Firdaus, Iqra'. 2010. *Inspirasi-Inspirasi Menakjubkan Ragam Kreasi Busana*. Yogyakarta: Diva Press.
- Basyarudin Usman, Asnawir. 2002. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Ciputat Pers.
- Danial, Haris, Ismiyati Ano. 2020. *Bumi Kita dalam Tata Surya*. Direktorat Pendidikan Masyarakat dan Pendidikan Khusus-Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar, dan Pendidikan Menengah Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Djoemana, Nian S. 1990. *Batik dan Mitra: Batik and Its Kinds*. Jakarta: Djambatan.
- Gustami, SP. 2007. *Butir-Butir Mutiara Estetika Timur*. Yogyakarta: Prasista.
- Humaidi, Raflinisam Fadillah, dkk. 2022. *Perancangan Jaket Fashion untuk Penggunaan Sehari-Hari*. Bandung : Universitas Telkom.
- Joubert, M.M. 2001. *The Art of Creative Teaching*. NACCCE and Beyond.
- Kartika, Dharsono Soni dan Nanang Ganda Perwira. 2004. *Pengantar Estetika*. Bandung: Rekayasa Sains.
- Muntadllroh. 2017. *Trend Report Jaket Bomber Jokowi Pada Konferensi Pers Pernyataan Demo 4 November 2016 di Media Kompas.com*. Bali : LIPI
- Palgunadi, Bram. 2008. *Desain Produk: Aspek-Aspek Desain*. Bandung: ITB.
- Puspo, Goet. 2000. *Teknik Menggambar Mode Busana*. Yogyakarta: Kanisius.
- 2001. *Jaket Mantel dan Vest*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sari, Puspa Sekar. 2012. *Teknik Praktis Mendesain Baju Sendiri*. Jakarta: Dunia Kreasi.
- Stavinschi, Magda, Betriz Garcia, Andrea Sosa. *Tata Surya*. Nase Publications.
- Wulandari, Ari. 2011. *Batik Nusantara: Makna Filosofis, Cara Pembuatan, dan Industri Batik*. Yogyakarta: C.V Andi.

DAFTAR LAMAN

- https://www.researchgate.net/publication/334898464_Orbit_Satelit_Satelit_Galaksi_Bima_Sakti_Melalui_Tinjauan_Data_Kinematik/nk/5d446caa299bf1995b60b32e/download (Diakses pada 01 Februari 2022 pukul 22.13).
- https://instagram.com/astronomy_esoplanet?igshid=OGQ2MjdiOTE= (Diunduh pada 06 Februari 2022 pukul 23.03).
- <https://instagram.com/thruengine?igshid=OGQ2MjdiOTE=> (Diunduh pada tanggal 06 Februari 2022 pukul 23.34).
- <https://instagram.com/langitselatanmedia?igshid=OGQ2MjdiOTE=> (Diunduh pada tanggal 07 Februari 2022 pukul 02.07).
- <http://kafeastronomi.com/galeri/bimasakti-61-detik.html> (Diunduh pada 4 Desember 2022 pukul 01.12).
- <https://mars.nasa.gov/all-about-mars/facts/> (Diakses pada 16 Desember 2022 pukul 00.38).
- http://staffnew.uny.ac.id/upload/132319978/lainlain/Sistem+Tata+Surya+ver_Akhir_hasil+proses+editing.pdf (Diakses pada 16 Desember 2022 pukul 08.01).
- <https://www.seti.org/life-on-venus> (Diunduh pada 17 Desember 2022 pukul 02.13).
- <https://pin.it/2toG0Po> (Diunduh pada 17 Maret 2022 pukul 11.24).
- <https://pin.it/32v0EBc> (Diunduh pada 17 Maret 2022 pukul 10.22).
- <https://pin.it/6zjXzbE> (Diunduh pada 17 Maret 2022 pukul 12.15).