



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202256982, 25 Agustus 2022

Pencipta

Nama : **Dr.Endang Tjahjaningsih, S.E., M.Kom, Alya Takwarina Cahyani, S.AB, M.M. dkk**
Alamat : Jl. Puspowarno IV/15 RT.03/RW.04 SalamanMloyo Semarang Barat, Semarang, JAWA TENGAH, 50149
Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Dr.Endang Tjahjaningsih, S.E., M.Kom, Alya Takwarina Cahyani, S.AB, M.M. dkk**
Alamat : Jl. Puspowarno IV/15 RT.03/RW.04 SalamanMloyo Semarang Barat, Semarang, JAWA TENGAH, 50149
Kewarganegaraan : Indonesia
Jenis Ciptaan : **Karya Rekaman Video**
Judul Ciptaan : **VIDEO TEKNIK PROSES SHIBORI MOTIF AMMONOID BLUE SEA WITH INDIGOFERA**
Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 4 Juli 2022, di Semarang
Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.
Nomor pencatatan : 000372716

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia
Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual
u.b.

Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Anggoro Dasananto
NIP.196412081991031002

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

LAMPIRAN PENCIPTA

No	Nama	Alamat
1	Dr.Endang Tjahjaningsih, S.E., M.Kom	Jl. Puspowarno IV/15 RT.03/RW.04 SalamanMloyo Semarang Barat
2	Alya Takwarina Cahyani, S.AB, M.M.	Jl. Puspowarno IV/15 RT.03/RW.04 SalamanMloyo Semarang Barat
3	Fitika Andraini, SH., M.Kn	Jl. Pandean Lamper IV/15 RT.06/RW.08 Kel. Peterongan Kec.Semarang Selatan

LAMPIRAN PEMEGANG

No	Nama	Alamat
1	Dr.Endang Tjahjaningsih, S.E., M.Kom	Jl. Puspowarno IV/15 RT.03/RW.04 SalamanMloyo Semarang Barat
2	Alya Takwarina Cahyani, S.AB, M.M.	Jl. Puspowarno IV/15 RT.03/RW.04 SalamanMloyo Semarang Barat
3	Fitika Andraini, SH., M.Kn	Jl. Pandean Lamper IV/15 RT.06/RW.08 Kel. Peterongan Kec.Semarang Selatan



VIDEO TEKNIK PROSES SHIBORI MOTIF AMMONOIDEA BLUE SEA WITH INDIGOFERA

Pencipta

Ketua: Dr.Endang Tjahjaningsih, S.E., M.Kom.

Anggota:

1. Alya Takwarina Cahyani, S.AB, M.M.
2. Fitika Andraini, S.H.,M.Kn.

Deskripsi:

Video ini menggambarkan **TUTORIAL TEKNIK PROSES SHIBORI MOTIF AMMONOID BLUE SEA WITH INDIGOFERA** dalam bentuk tahapan-tahapan pembuatan seni motif dengan teknik melipat kain berdasarkan pola yang diharapkan. Proses dimulai dari penanganan kain sampai dengan teknik melipat Shibori dengan motif **AMMONOID BLUE SEA WITH INDIGOFERA** dengan dengan tahapan berikut ini:

1. Kain dimordanting dingin supaya daya serap warna ke serat kain lebih bagus yang bertujuan untuk menghilangkan lilin kain dari pabrik dan serat kain meregang (gambar 1),
2. Proses melipat kain dengan teknik lipat motif **AMMONOID BLUE SEA** menggunakan pewarna alami biru Indigofera (gambar 2).
3. Deskripsi Motif diberikan di gambar 3. Dengan hasil proses setelah dicelup ke warnabiru alami Indigofera menghasilkan motif **AMMONOID BLUE SEA**.

A. Proses Mordanting



B. Keterangan Gambar 2 Proses Teknik Celup Ikat/Shibori

Ammonoidea



Ammonoidea adalah sekelompok hewan moluska laut yang telah punah dalam subkelas Ammonoidea dari kelas Cephalopoda. Moluska ini, biasanya disebut sebagai amon, lebih dekat hubungannya dengan coleoid hidup daripada nautiloid bercangkang seperti spesies Nautilus yang masih hidup.

Sumber: <https://www.sciencephoto.com/media/598252/view/middle-jurassic-ammonites-artwork>

Indigofera ini adalah salah satu hijauan yang bernilai nutrisi tinggi yang dapat dijadikan sebagai alternatif pakan hijauan ternak ruminansia selain turi, gamal, lamtoro dan lain-lain.



Indigofera termasuk kedalam family leguminosa pohon atau keluarga polong-polongan, dengan nama latin **indigofera** suffruticosa. Indigofera, atau tarum, nila, atau indigo merupakan tumbuhan penghasil warna biru alami. Zat pewarna indigo, sebagai produk dari tumbuhan ini, juga merupakan komoditas dagang yang penting.

**TEKNIK PROSES SHIBORI
AMMONOIDEA BLUE SEA**



CREATED BY KARYA KRIYA BATIK

Teknik Proses Shibori Motif Ammonoidea Blue Sea With Indigofera



created by karya kriya batik