

MENGENAL DAN MENGEKSPLORASI ANEKA ANYAMAN

A. DEFINISI KARYA SENI ANYAMAN

Anyaman berasal dari kata **anyam** yang artinya proses menyilangkan sesuatu atau bahan- bahan untuk dijadikan satu kesatuan menjadi lebih kuat dan dapat digunakan. Pada dasarnya anyaman adalah bidang yang terwujud karena ada jalinan ikatan lungsi (horizontal) dan pakan (vertikal)

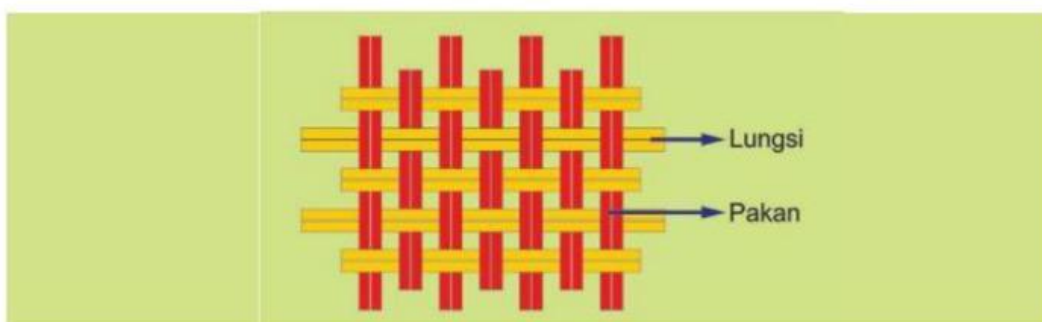
Menurut Wahudi (1979) , kerajinan anyaman merupakan suatu usaha atau kegiatan keerampilan Masyarakat dalam pembuatan barang barang dengan cara susup menyusup antara pakan dan lungsi

Yang dimaksud dengan **lungsi** adalah daun anyaman yang tegak lurus terhadap penganyam sedangkan **pakan** adalah anyaman yang disusupkan pada lungsi pada saat menganyam

B. JENIS – JENIS MOTIF ANYAMAN

Berikut beberapa jenis motif anyaman:

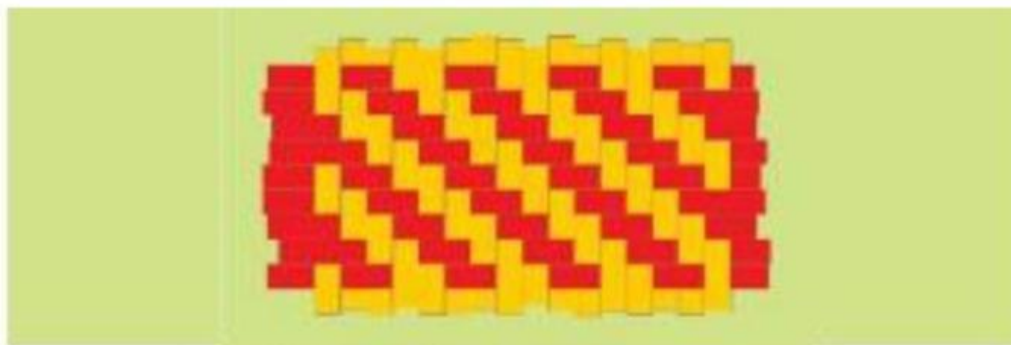
1. Motif anyaman Tunggal : anyaman yang tiap helai lungsi ditarik sekaligus satu persatu dengan pakan sehingga terbentuk anyaman dengan satu silangan lungsi atau pakan



Gambar 29. Jenis anyaman tunggal

Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021

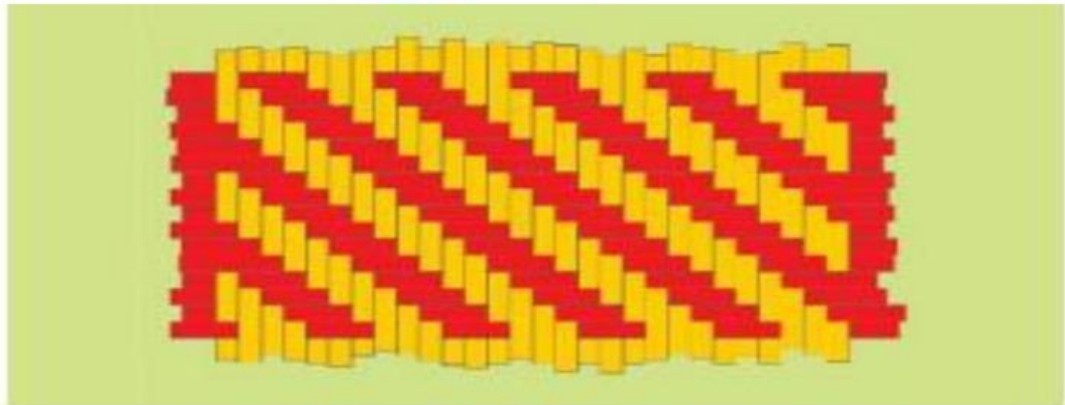
2. Motif anyaman ganda : merupakan anyaman yang tiap dua helai lungsi ditarik bersama dengan satu pakan , sehingga terbentuk anyaman dengan dua lungsi dan satu pakan



Gambar 30. Jenis anyaman ganda

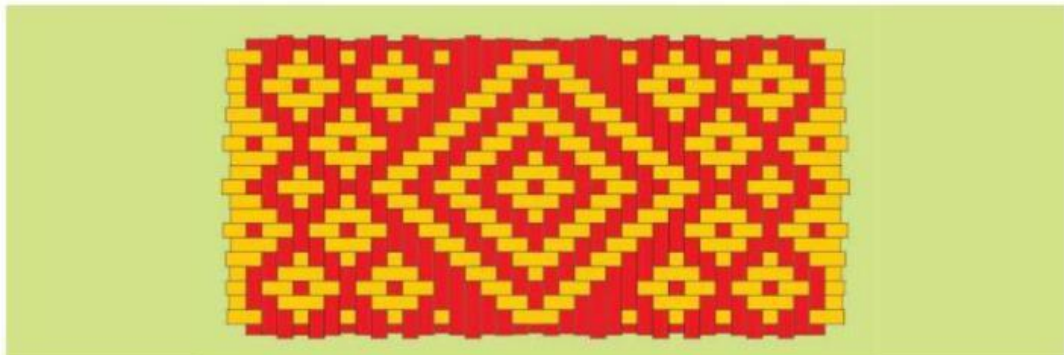
Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021

3. Motif anyaman ganda tiga merupakan anyaman yang serupa dengan motif ganda dua . hanya saja pemisahan pada lungsi sebanyak 3 lembar sekaligus sehingga terbentuk anyaman dengan silangan tiga lungsi dan satu pakan



Gambar 31. Jenis anyaman ganda tiga

4. Motif anyaman kombinasi merupakan anyaman yang dengan motif tunggal, ganda dua dan ganda tiga dengan variasi bentuk sesuai rancangan desain yang ingin dibuat, sehingga terbentuk anyaman dengan silangan yang bervariasi dan membentuk motif tertentu yang lebih unik, indah dan menarik



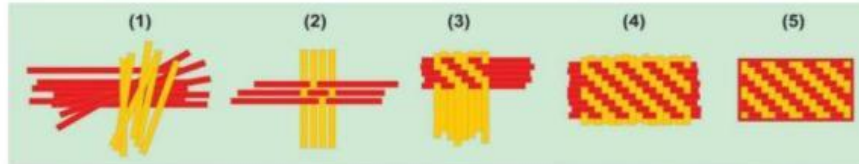
Gambar 32. Jenis anyaman kombinasi
Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021

C. BAHAN – BAHAN ANYAMAN

Bahan yang sering digunakan adalah bahan yang berasal dari alam antara lain : daun lontar, daun pandan, bambu, rotan , rumput tumubuhan pakis, pelepah pisang , eceng gondok dan lain lain. Dan juga dapat dibuat dari bahan – bahan buatan yang digunakan misalnya plastik, pita, kertas ,karet dan lain lain

D. LANGKAH – LANGKAH MEMBUAT ANYAMAN

Dalam membuat anyaman membutuhkan ketelitian dan kerapian. Berikut adalah langkah – langkah dalam membuat anyaman :



Gambar 34. Langkah-langkah membuat anyaman.

Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021

Lakukan langkah-langkah seperti gambar di atas:

- (1) Siapkan bahan-bahan anyaman, baik bahan alam maupun buatan;
- (2) Buatlah berjajar beberapa “pakan” untuk memulai menganyam dan kemudian masukkan “lungsi” pada pakan tersebut dengan selisih dua ruas bergantian, dan buatlah jeda satu ruas antara “lungsi” tersebut (sesuai gambar);
- (3) Rapatkan antara “pakan” dengan “pakan” yang lain begitu juga merapatkan “lungsi” dengan “lungsi” yang lain sampai terlihat rapi dan kuat;
- (4) Tambahkah bahan “pakan” dan “lungsi” sampai sesuai lebar yang diinginkan dengan tetap urutkan sesuai pola anyaman tersebut, dapat juga menambahkan variasi anyaman dengan kombinasi sehingga menghasilkan karya yang lebih menarik;
- (5) Rapiakan hasil karya anyaman yang telah selesai pada bagian tepi selain untuk memperkuat susunan anyaman juga untuk merapikan hasil karya anyaman;

E. SOUVENIR DARI ANYAMAN

Berdasarkan bentuknya anyaman dibedakan menjadi 2 yaitu anyaman 2 dimensi dan anyaman 3 dimensi. Anyaman 2 dimensi yaitu anyaman yang hanya memiliki ukuran panjang dan lebar saja walaupun memiliki ketebalan tidak terlalu diperhitungkan, Sementara anyaman 3 dimensi adalah anyaman yang memiliki ukuran panjang lebar dan tinggi. Bentuk anyaman dapat dibuat berdasarkan fungsinya contohnya tudung saji, tikar, vas bunga yang dapat digunakan sehari – hari .

Sejalan dengan perkembangan zaman anyaman tidak hanya dapat digunakan untuk kehidupan sehari hari tapi juga dapat dijadikan produk souvenir seperti gantungan kunci dari anyaman atau tas dari anyaman yang memiliki nilai artistik .



Gambar 37. Kipas anyaman tradisional

Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021



Gambar 38. Anyaman ikan (tempelan kulkas)

Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021



Gambar 39. Gantungan kunci ketupat

Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021



Gambar 40. Vas bunga dari anyaman

Sumber: Dokumen Kemdikbud, 2021