Nama: Sakinah

Nim: 044454122

Mata kuliah: Preservasi Konservasi dan Media Informasi

Tugas 1

Jawaban

Mungkin ini pendapat atau pandangan saya memberikan pandangan mengenai kerusakan bahan pustaka di perpustakaan. Kerusakan bahan pustaka dapat disebabkan oleh faktor internal dan eksternal. Mari kita bahas keduanya:

Faktor Internal:

Faktor internal berkaitan dengan karakteristik bahan pustaka itu sendiri. Beberapa faktor internal yang mempengaruhi kerusakan bahan pustaka meliputi

Kualitas Kertas Bahan pustaka terbuat dari kertas, dan kualitas kertas sangat penting. Kertas yang buruk atau tidak tahan lama dapat mengalami kerusakan lebih cepat.

Tinta Cetak Tinta yang digunakan dalam proses pencetakan juga memainkan peran penting. Tinta yang tidak tahan lama atau mudah pudar dapat merusak bahan pustaka.

Perekat (Lem) Jika lem yang digunakan untuk mengikat buku tidak kuat atau tahan lama, maka buku dapat mengalami kerusakan pada bagian ikatan.

Faktor Eksternal

Faktor eksternal melibatkan lingkungan, manusia, bencana alam, dan biota (organisme hidup). Contoh faktor eksternal yang dapat menyebabkan kerusakan bahan pustaka meliputi:

Lingkungan Kelembaban, suhu, dan cahaya di lingkungan penyimpanan dapat mempengaruhi bahan pustaka. Kelembaban berlebihan dapat menyebabkan jamur dan kerusakan kertas, sedangkan cahaya berlebihan dapat memudarkan tinta.

Manusia Kesalahan manusia, seperti penanganan yang kasar atau ketidakhati-hatian, juga dapat merusak bahan pustaka.

Bencana Alam Gempa bumi, banjir, kebakaran, dan bencana alam lainnya dapat menghancurkan bahan pustaka.

Biota/Biologi Hewan seperti rayap, ngengat, kutu buku, dan ulat dapat merusak bahan pustaka dengan menggigit atau mengunyah kertas

Jadi, perpustakaan harus memperhatikan baik faktor internal maupun eksternal untuk menjaga koleksi bahan pustaka agar tetap awet dan berkualitas.