

Oleh :

Upi Suriatna,S.Pd

# **MORFOLOGI HASIL Pengerjaan Angin**

# PENDAHULUAN

---

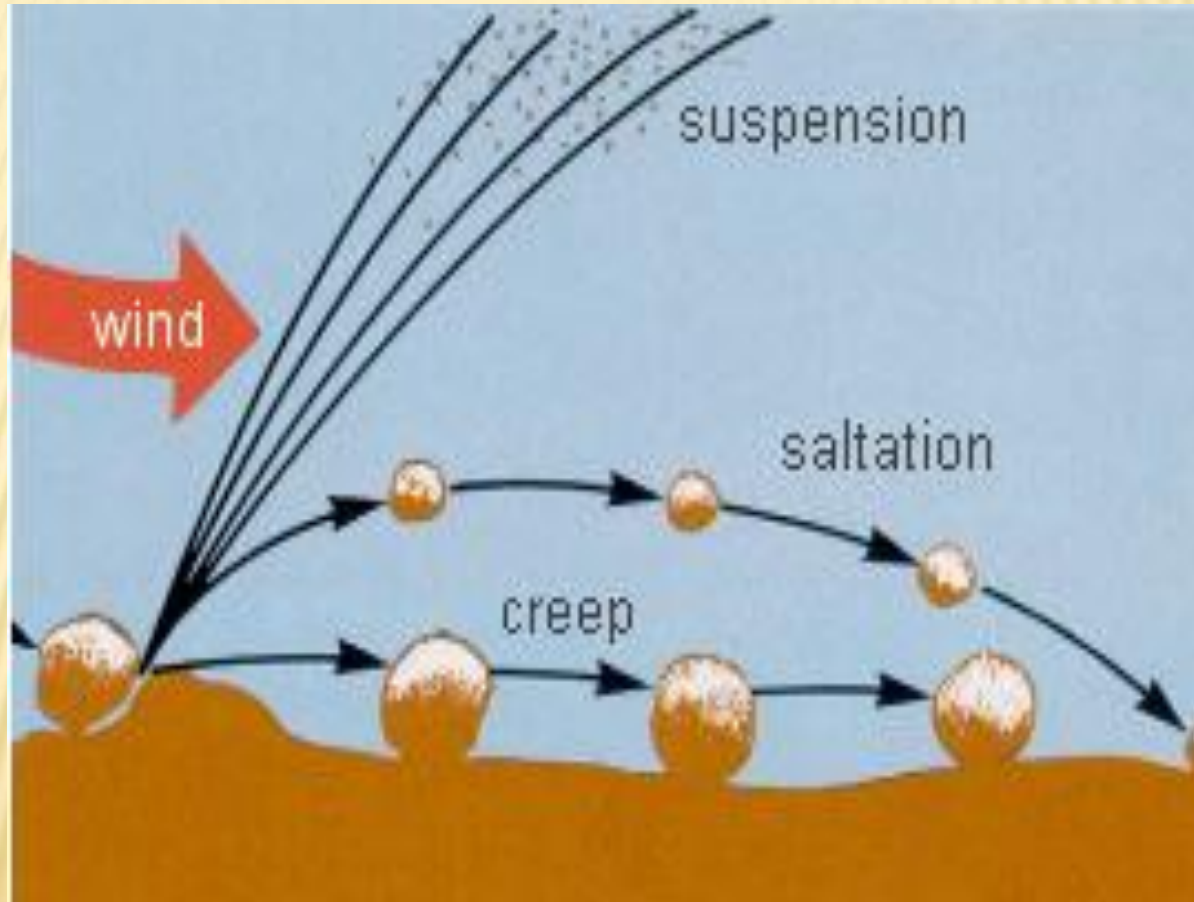
Pengangkutan dan pemindahan bahan-bahan lepas oleh angin dipermukaan bumi disebut Deflasi (Inggris: deflation). Angin memiliki kekuatan untuk mengangkut debu dari jarak yang relatif jauh, walau tenaga angkutnya tidak seberapa besar.

# CARA PENGANKUTAN

---

- ✘ Suspensi
- ✘ Lompatan
- ✘ Rayapan permukaan

# GAMBAR CARA PENGANGKUTAN ANGIN





# BENTUKAN HASIL DEFLASI

---

- ✘ Cekungan tiupan
- ✘ Guguk pasir
- ✘ Yardang
- ✘ Vantifact
- ✘ Batu Jamur

# SIKLUS DUNE

---

- ✘ Tingkat muda
- ✘ Tingkat dewasa
- ✘ Tingkat Tua
- ✘ Tingkat Senil
- ✘ Bentuk terakhir

# EVALUASI

---

- ✘ Carilah gambar-gambar yang menunjukkan bentuk-bentuk hasil pengerjaan angin!