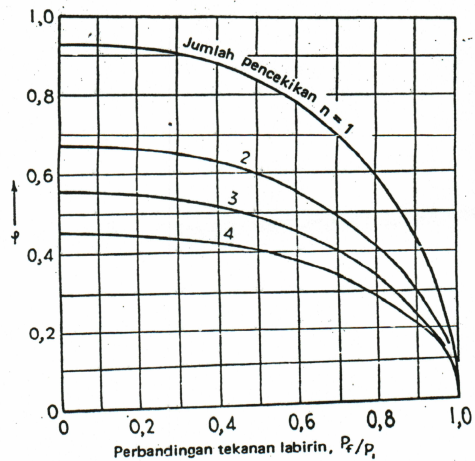
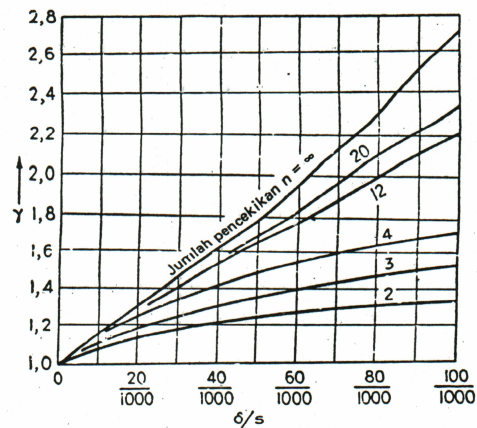


(b)

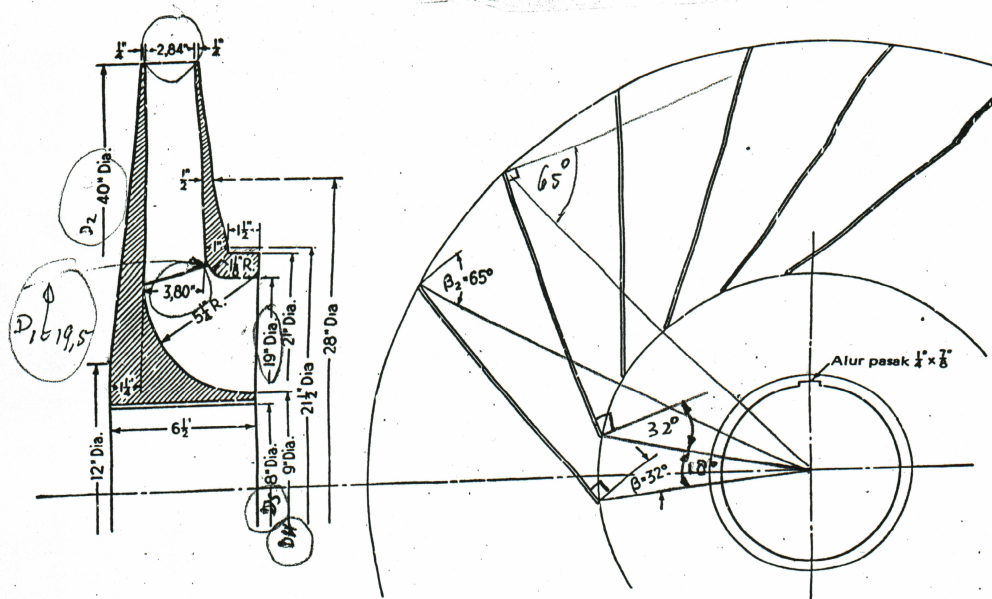


(c)



(d)

Gambar 3.2. Faktor-faktor yang mempengaruhi kebocoran udara atau gas melalui labirin: (a) koefisien aliran, α , atau faktor kontraksi; (b) fungsi kebocoran, ϕ , untuk labirin dengan empat pengekitan atau lebih; (c) faktor kebocoran, ϕ , dengan satu sampai tiga pengekitan; (d) faktor koreksi carry-over, γ , untuk labirin lurus dan langsung.



Gambar 3.4. Skets impeler yang didisain pada Pasal 13.10.