

- Saat dilakukan pengeboran, *bored pile* dapat menembus lapisan tanah yang keras dan menggerus bebatuan sehingga sangat efektif jika dibandingkan dengan pondasi yang lain
- Diameter pondasi bisa divariasikan dan diatur lebih besar
- Dapat menghemat waktu karena pengeborannya memakan waktu yang singkat

2.3.2 Kekurangan Pondasi *Bored Pile*

- Saat melakukan pengeboran harus disesuaikan dengan kondisi cuaca karena tanah basah dan kering mengharuskan perlakuan yang berbeda
- Jika *bored pile* cukup dalam, maka memungkinkan untuk adanya ketidakseragaman mutu beton sehingga mempengaruhi kapasitas daya dukung pondasi
- Saat menggunakan sistem *wash boring*, diperlukan banyak air sehingga akan mengakibatkan gangguan pada tanah dan membuat daya dukung pondasi menurun.