

f. Child :

- A merupakan Child dari B
- C merupakan Child dari B
- E merupakan Child dari F
- G merupakan child dari F
- B merupakan child dari D
- P merupakan Child dari D

g. Sibling

- A dan C adalah Sibling
- E dan G adalah Sibling
- B dan F adalah Sibling

h. Sub-tree

- Subtree B, A, C
- Subtree F, E, G
- Subtree A, B, F

Nama : Koadres

NIM : 20080123 / 2B

Tugas @ No 2.

a. Predecessor :

- B merupakan predecessor dari A dan C
- F merupakan predecessor dari E dan G
- D merupakan predecessor dari B dan F

b. Successor :

- A dan C merupakan successor dari B
- E dan G merupakan successor dari F
- B dan F merupakan successor dari D

c. Ancestor :

- D dan B merupakan Ancestor dari A
- D dan B merupakan Ancestor dari C
- D dan F merupakan Ancestor dari E
- D dan F ~~merupakan~~ merupakan Ancestor dari G

d. Descendant :

- A dan B merupakan descendant dari D
- C dan B merupakan descendant dari D
- E dan F merupakan descendant dari D
- G dan F merupakan descendant dari D

e. Parent :

- D merupakan parent dari B
- D merupakan parent dari F
- B merupakan parent dari A
- B merupakan parent dari C
- F merupakan parent dari E
- F merupakan parent dari G

