

modul 8

☐ Nama : Indah yuni saputri

☐ Nim : 20090053

☐ kelas : 2 C

☐ 2. a. Predessor

- ☐ - B merupakan predessor dari A dan c
- ☐ - F merupakan predessor dari E dan G
- ☐ - D merupakan Prodessor dari B dan F

☐ b. Sucessor

- ☐ - A dan c merupakan sucessor dari B
- ☐ - E dan G merupakan sucessor dari F
- ☐ - B dan F merupakan sucesor 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 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

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



☐ F child

- ☐ - A merupakan child dari B
- ☐ - C merupakan child dari B
- ☐ - E merupakan child dari F
- ☐ - ~~B~~ merupakan child dari F
- ☐ - B merupakan child dari D
- ☐ - F merupakan child dari D

☐ g. Siblings

- ☐ - A dan C merupakan siblings
- ☐ - E dan G merupakan siblings
- ☐ - B dan F merupakan siblings

☐ h) subtree

- ☐ - subtree B, A, C
- ☐ - subtree F, ~~E~~ G