

Lampiran 3 :

Tabel 4.3 Perhitungan $ES_{(i)}, LC_{(i)}, ES_{(j)}, LC_{(j)}$ dan $TF_{(i,j)}$

Kode Akt.	Peristiwa (i,j)	$ES_{(i)}$	$LC_{(i)}$	$ES_{(j)}$	$LC_{(j)}$	$TF_{(i,j)}$	$D_{(i,j)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)}$	$LC_{(j)} - LC_{(i)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)}$ $= LC_{(j)} - LC_{(i)}$ $= D_{(i,j)}$	Sifat
A	(0,1)	0	0	7	7	0	7	7	7	B	K
B	(1,2)	7	7	12	12	0	5	5	5	B	K
C	(2,3)	12	12	22	22	0	10	10	10	B	K
D	(4,6)	27	27	32	73	41	5	5	46	S	NK
E	(4,5)	27	27	47	47	0	20	20	20	B	K
F	(4,7)	27	27	42	47	5	15	15	20	S	NK
G	(5,8)	47	47	48	48	0	1	1	1	B	K
H	(8,9)	48	48	83	83	0	35	35	35	B	K
I	(3,4)	22	22	27	27	0	5	5	5	B	K
J	(8,11)	48	48	78	133	55	30	30	85	S	NK
K	(9,13)	83	83	133	133	0	50	50	50	B	K
L	(13,14)	133	133	193	193	0	60	60	60	B	K
M	(6,10)	32	73	92	133	41	60	60	60	B	NK
N	(8,12)	48	48	58	96	38	10	10	48	S	NK

Tabel 4.3 Perhitungan $ES_{(i)}$, $LC_{(i)}$, $ES_{(j)}$, $LC_{(j)}$ dan $TF_{(i,j)}$ (Lanjutan)

Kode Akt.	Peristiwa (i,j)	$ES_{(i)}$	$LC_{(i)}$	$ES_{(j)}$	$LC_{(j)}$	$TF_{(i,j)}$	$D_{(i,j)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)}$	$LC_{(j)} - LC_{(i)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)}$ $= LC_{(j)} - LC_{(i)}$ $= D_{(i,j)}$	Sifat
O	(12,15)	58	96	78	116	38	20	20	20	B	NK
P	(15,16)	78	116	93	131	38	15	15	15	B	NK
Q	(16,17)	93	131	95	133	38	2	2	2	B	NK
R	(17,18)	95	133	96	134	38	1	1	1	B	NK
S	(18,19)	96	134	97	135	38	1	1	1	B	NK
T	(19,20)	97	135	104	142	38	7	7	7	B	NK
U	(20,21)	104	142	118	156	38	14	14	14	B	NK
V	(21,22)	118	156	120	158	38	2	2	2	B	NK
W	(22,23)	120	158	121	160	38	1	1	2	S	NK
X	(23,24)	121	160	122	161	39	1	1	1	B	NK
Y	(24,25)	122	161	143	181	39	21	21	20	S	NK
Z	(25,26)	143	181	153	191	38	10	10	10	B	NK
A ₀	(26,14)	153	191	193	193	38	2	40	2	S	NK
B₀	(14,27)	193	193	213	213	0	20	20	20	B	K
C ₀	(14,28)	193	193	213	213	0	18	20	20	S	NK
D ₀	(14,29)	193	193	213	213	0	15	20	20	S	NK
E ₀	(14,30)	193	193	213	213	0	10	20	20	S	NK

Tabel 4.3 Perhitungan $ES_{(i)}$, $LC_{(i)}$, $ES_{(j)}$, $LC_{(j)}$ dan $TF_{(i,j)}$ (Lanjutan)

Kode Akt.	Peristiwa (i,j)	$ES_{(i)}$	$LC_{(i)}$	$ES_{(j)}$	$LC_{(j)}$	$TF_{(i,j)}$	$D_{(i,j)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)}$	$LC_{(j)} - LC_{(i)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)} = LC_{(j)} - LC_{(i)} = D_{(i,j)}$	Sifat
F ₀	(14,31)	193	193	213	213	0	8	20	20	S	NK
G ₀	(14,32)	193	193	213	213	0	5	20	20	S	NK
H ₀	(14,33)	193	193	195	213	18	2	2	20	S	NK
I ₀	(14,34)	193	193	195	213	18	2	2	20	S	NK
J₀	(32,35)	213	213	214	214	0	1	1	1	B	K
K₀	(35,36)	214	214	215	215	0	1	1	1	B	K
L ₀	(36,37)	215	215	216	217	1	1	1	2	S	NK
M₀	(36,38)	215	215	216	216	0	1	1	1	B	K
N₀	(38,39)	216	216	218	218	0	2	2	2	B	K
O ₀	(37,40)	216	217	218	218	1	1	2	1	S	NK
P₀	(40,41)	218	218	219	219	0	1	1	1	B	K
Q₀	(41,42)	219	219	220	220	0	1	1	1	B	K
d1	(7,5)	42	47	47	47	5	0	5	0	S	NK
d2	(11,13)	78	133	133	133	55	0	55	0	S	NK
d3	(10,13)	92	193	193	193	101	0	101	0	S	NK
d4	(27,28)	213	213	213	213	0	0	0	0	B	K

Tabel 4.3 Perhitungan $ES_{(i)}$, $LC_{(i)}$, $ES_{(j)}$, $LC_{(j)}$ dan $TF_{(i,j)}$ (Lanjutan)

Kode Akt.	Peristiwa (i,j)	$ES_{(i)}$	$LC_{(i)}$	$ES_{(j)}$	$LC_{(j)}$	$TF_{(i,j)}$	$D_{(i,j)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)}$	$LC_{(j)} - LC_{(i)}$	$ES_{(j)} - ES_{(i)} = LC_{(j)} - LC_{(i)} = D_{(i,j)}$	Sifat
d5	(28,29)	213	213	213	213	0	0	0	0	B	K
d6	(29,30)	213	213	213	213	0	0	0	0	B	K
d7	(30,31)	213	213	213	213	0	0	0	0	B	K
d8	(31,32)	213	213	213	213	0	0	0	0	B	K
d9	(33,32)	195	213	213	213	18	0	18	0	S	NK
d10	(34,33)	195	213	195	213	18	0	0	0	S	NK
d11	(39,40)	218	218	218	218	0	0	0	0	B	K