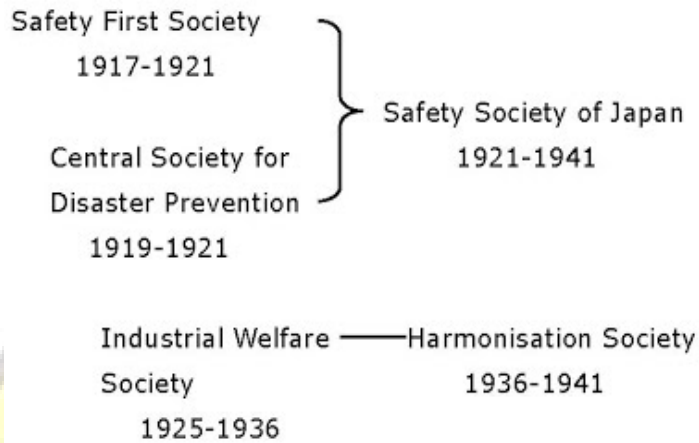


LAMPIRAN

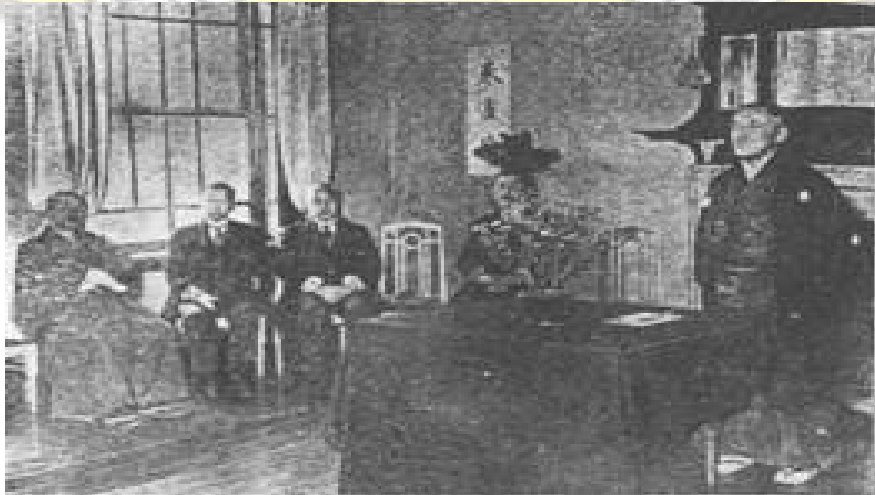
Gambar 1.1

Kegiatan organisasi tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Masyarakat



Gambar 1.2

Para pendiri rapat umum Keselamatan dan Kesehatan Kerja Masyarakat yang berlangsung pada tanggal 3 April 1917 di Tokyo.



Sumber. Jurnal Safety First.

Gambar 1.3

Cover dari Jurnal Pertama dari buku Safety First yang diterbitkan pada tanggal 3 April 1917 di Tokyo



Gambar 1.4

Gedung Mitsubishi lantai 21 Marunouchi, Tokyo.



Sumber. *A Hundred Buildings of Tokyo* (Tokyo Hyaku Kenchiku), Tokyo: Fuji Shuppan, 2008.

Gambar 1.5
Emblem Keselamatan dari Safety Week pada tahun 1919



Sumber. *Jurnal Safety First*, edisi cetak ulang, volume yang terpisah, Tokyo: Fuji Publisher 2007.

Gambar 1.6
Bendera Keselamatan.



Sumber. Jurnal Safety First, edisi cetak ulang, volume yang terpisah, Tokyo: Fuji
Publisher 2007

Gambar 1.7

Kakichi Uchida seorang presiden utama dari gerakan safety first



Gambar 1.8

Cover dari Jurnal Keselamatan dan kesehatan kerja masyarakat, April 1923



Sumber. Jurnal *Safety First*

Gambar 1.9
Toshibumi Gamo



Sumber: Jurnal *Safety First*

Gambar 1.10
Medal Blue Ribbon



Sumber: Cabinet Office, Government of Japan

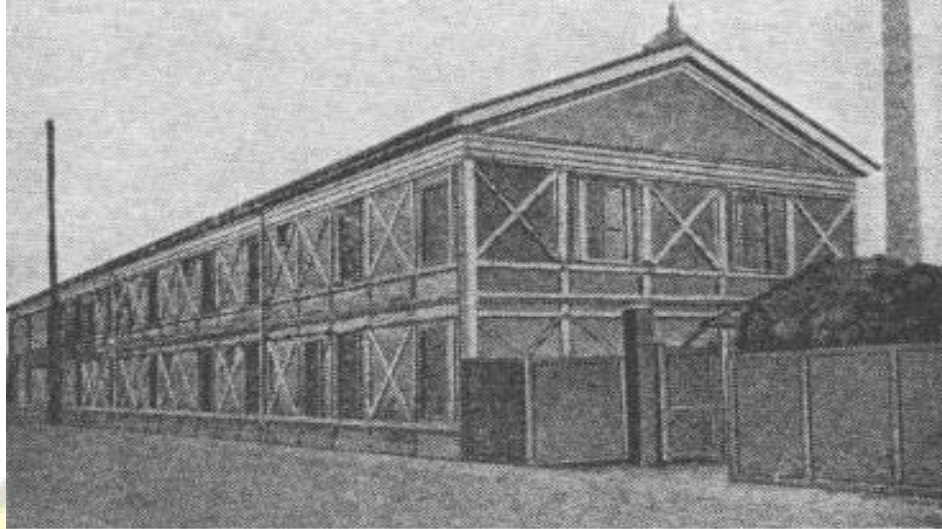
Gambar 1.11
Pada tahun 1960 Toshibumi Gamo memberikan ceramah tentang bagaimana kita bisa menjaga keselamatan dengan aman di tempat kerja.



Sumber. Jurnal *Safety First*

Gambar 1.12

Tokyo Electric Company pada tahun 1960.



Sumber. *Fifty Years of Tokyo Electric Company* (Tokyo Denki Kabushiki-gaisha Goju-nen Shi), Tokyo: Tokyo Shibaura Denki, 194

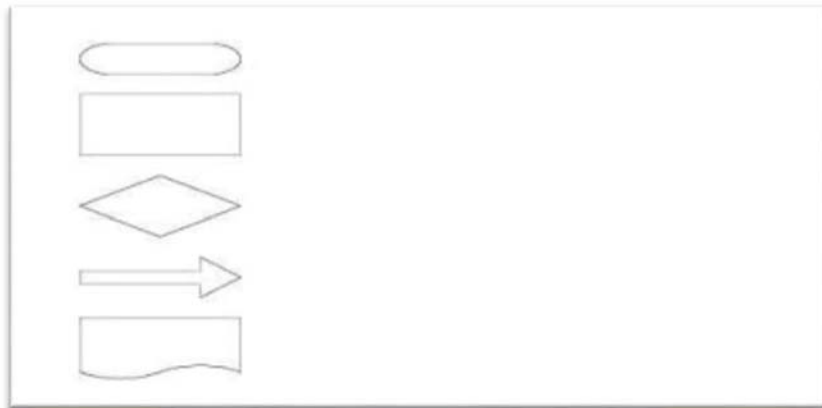
Gambar 2.6.1

Sertifikat Perusahaan Toshiba



Sumber. PT. Toshiba Sertifikat Pendaftaran OHSAS 18001

Gambar 2.7.3.1 (4)
Contoh Simbol *Flowchart*



Sumber: K3 Community SOP

Gambar 2.9.1



Gambar 2.9.2



Gambar 2.9.3



Gambar 2.9.4



Gambar 2.9.5



Gambar 2.9.6



Gambar 2.9.7



Gambar 2.9.8



Sumber: www.safetysign.co.id

Gambar 3.1.1

Data Kasus Kecelakaan Kerja di Jepang dari tahun 1989-2010



Sumber: Number of deaths: Survey by the Safety Division, Ministry of Health, Labour and Welfare (MHLW) Tahun 2010.

Gambar 3.1.1

Data Kasus Kecelakaan Kerja di Indonesia dari tahun 2001-2010

Tahun	Jumlah Kasus Kecelakaan Kerja	Meninggal	Cacat Total	Cacat Sebagian	Cacat Fungsi	Sembuh

2001	16931	1,768	280	4,923	7,363	90,440
2002	103,804	1,903	393	3,020	6,932	91,556
2003	105,846	1,748	98	3,167	7,130	93,703
2004	95,418	1,736	60	2,932	6,114	84,576
2005	99,023	2,045	80	3,032	5,391	88,475
2006	95,624	1,784	122	2,918	4,973	85,827
2007	83,714	1,883	57	2,400	4,049	75,325
2008	93,823	2,124	44	2,547	4,018	85,090
2009	96.314	2.144	42	2.713	4.380	87.035
2010	98.711	1.965	31	2.313	3.662	78.722

Sumber : PT. Jamsostek dan Depnaker RI, tahun 2012.

Menurut Laporan ILO tahun 2001 tentang Kecelakaan Kerja Akibat Cedera Fatal

	Negara (Kode Negara)	Jumlah Tenaga Kerja	Kecelakaan Fatal	Angka kematian
1	Iceland (ISL)	159.000	1	0,628930817 61
2	United Kingdom (GBR)	28225400	236	0,836126325 93
3	Netherlands (NLD)	7865000	116	1.474888747 6

4	Sweden (SWE)	4239000	63	1.486199575 4
5	Norway (NOR)	2278000	42	1.843722563 7
6	Belgium (BEL)	4051200	78	1.925355450 2
7	Switzerland (CHE)	4156000	81	1.948989412 9
8	Denmark (DNK)	2725100	56	2.054970459 8
9	Greece (GRC)	3917500	90	2.297383535 4
10	Australia (AUS)	9123900	236	2.586613180 8
11	Finland (FIN)	2388000	64	2.680067001 7
12	Germany (DEU)	36816000	1107	3.006844850 1
13	France (FRA)	24113225	730	3.027384350 3
14	Japan (JPN)	64120000	2016	3.144104803 5
15	Austria (AUT)	3799600	137	3.605642699 2
16	New Zealand (NZL)	1823400	78	4.277722935 2
17	Ireland (IRL)	1716500	74	4.311098164 9

18	Malta (MLT)	145587	7	4.808121604 3
19	United States (USA)	135073000	6643	4.918081333 8
20	Luxembourg (LUX)	277000	16	5.776173285 2
21	Italy (ITA)	21634000	1397	6.457428122 4
22	Canada (CAN)	15076800	1035	6.864851958
23	Spain (ESP)	15945600	1160	7.274734095 9
24	Portugal (PRT)	4999800	414	8.280331213 2
25	Singapore (SGP)	2046700	178	8.696926760 2
26	Azerbaijan (AZE)	3715000	325	8.748317631 2
27	San Marino (SMR)	11404	1	8.768853034
28	Estonia (EST)	577700	53	9.174311926 6
29	Russia (RUS)	64710000	6276	9.698655540 1
30	Moldova (MDA)	1499000	146	9.739826551
31	India (IND)	402510000	40133	9.970683958 2
32	Hungary (HUN)	3859500	389	10.07902578 1
33	Latvia (LVA)	1037000	105	10.12536162

34	Tajikistan (TJK)	1143000	116	10.148731409
35	Poland (POL)	14207000	1463	10.29774055
36	French Polynesia (PYF)	58149	6	10.318320177
37	South Korea (KOR)	21068000	2214	10.508828555
38	Kyrgyzstan (KGZ)	1764300	186	10.542424758
39	Georgia (GEO)	1877600	199	10.598636557
40	Uzbekistan (UZB)	8885000	957	10.770962296
41	Kazakhstan (KAZ)	6698800	743	11.091538783
42	Kuwait (KWT)	1243126	138	11.101046877
43	Czech Republic (CZE)	4728000	525	11.104060914
44	Lithuania (LTU)	1521800	169	11.105270075
45	Belarus (BLR)	4417400	494	11.183048852
46	Romania (ROU)	10696900	1209	11.30233993
47	Bulgaria (BGR)	2751500	317	11.520988552
48	Armenia (ARM)	1264900	146	11.54241442

49	Ukraine (UKR)	20238100	2341	11.56729139 6
50	Albania (ALB)	1063000	125	11.75917215 4
51	Slovakia (SVK)	2123700	257	12.10152093
52	Sao Tome and Principe (STP)	49000	6	12.24489795 9
53	China (CHN)	733705100	90295	12.3067156
54	Macedonia (MKD)	599308	75	12.51443331 3
55	Croatia (HRV)	1469500	184	12.52126573 7
56	United Arab Emirates (ARE)	1779000	224	12.59134345 1
57	Malaysia (MYS)	9535000	1207	12.65862611 4
58	Equatorial Guinea (GNQ)	148000	19	12.83783783 8
59	Cyprus (CYP)	309500	40	12.92407108 2
60	Israel (ISR)	2422300	317	13.08673574 7
61	Algeria (DZA)	6228772	831	13.34131350 4
62	Slovenia (SVN)	914000	122	13.34792122 5
63	Maldives (MDV)	86246	12	13.91368875 1

64	Bahrain (BHR)	157400	22	13.97712833 5
65	Saudi Arabia (SAU)	5808617	829	14.27189983 4
66	Seychelles (SYC)	33110	5	15.10117789 2
67	Netherlands Antilles (ANT)	52237	8	15.31481516 9
68	Tunisia (TUN)	2704900	425	15.71222596
69	Bermuda (BMU)	37597	6	15.95872011 1
70	US Virgin Islands (VIR)	42550	7	16.45123384 3
71	Bahamas (BHS)	144360	24	16.62510390 7
72	Egypt (EGY)	17556700	2942	16.75713545 3
73	South Africa (ZAF)	11335000	1908	16.83281870 3
74	Sri Lanka (LKA)	6212400	1057	17.01435838
75	Puerto Rico (PRI)	1150000	196	17.04347826 1
76	Yemen (YEM)	3621679	639	17.64375031 6
77	Mongolia (MNG)	832300	147	17.66190075 7
78	Anguilla (AIA)	5644	1	17.71793054 6

79	Barbados (BRB)	128800	23	17.85714285 7
80	Trinidad and Tobago (T TO)	514100	92	17.89535109 9
81	Uruguay (URY)	1076200	195	18.11930867 9
82	Mauritius (MUS)	490800	90	18.33740831 3
83	Syria (SYR)	4844020	889	18.35252538 2
84	Fiji (FJI)	114300	21	18.37270341 2
85	Venezuela (VEN)	9404600	1735	18.44841885 9
86	Pakistan (PAK)	36847000	6800	18.45469102
87	Turkey (TUR)	20367000	3776	18.53979476 6
88	Philippines (PHL)	30085000	5594	18.59398371 3
89	Indonesia (IDN)	90807000	16931	18.64503837 8
90	Chile (CHL)	5479400	1030	18.79767857 8
91	Dominican Republic (D OM)	2652000	504	19.00452488 7
92	Argentina (ARG)	8143400	1554	19.08293833
93	Panama (PAN)	984200	188	19.10180857 5

94	Jamaica (JAM)	942300	181	19.20832006 8
95	Suriname (SUR)	72834	14	19.22179202
96	Costa Rica (CRI)	1552900	299	19.25429840 9
97	Belize (BLZ)	77785	15	19.28392363 6
98	Mexico (MEX)	39386000	7630	19.37236581 5
99	Morocco (MAR)	9329755	1823	19.53963421 3
100	Brazil (BRA)	75458000	14895	19.73945771 2
101	Oman (OMN)	70486	14	19.86210027 5
102	Cuba (CUB)	3843000	766	19.93234452 3
103	El Salvador (SLV)	2451300	492	20.07098274 4
104	Peru (PER)	7619900	1565	20.53832727 5
105	Colombia (COL)	16497600	3400	20.60905828 7
106	Ecuador (ECU)	3673200	759	20.66318196 7
107	Thailand (THA)	33484000	6953	20.76514156
108	Botswana (BWA)	483432	101	20.89228681 6

109	Honduras (HND)	2334600	489	20.94577229 5
110	Nicaragua (NIC)	1701700	367	21.56666862 5
111	Bolivia (BOL)	2096000	470	22.42366412 2
112	Guatemala (GTM)	4511600	1018	22.56405709 7
113	Bangladesh (BGD)	51764000	11768	22.73394637 2
114	Zimbabwe (ZWE)	4665449	1097	23.51327814 3
115	Vietnam (VNM)	36994000	8900	24.05795534 4
116	Myanmar (MMR)	18359000	4447	24.22245220 3
117	Solomon Islands (SLB)	33000	8	24.24242424 2
118	Cambodia (KHM)	6243329	1572	25.17887492 4
119	Namibia (NAM)	431849	123	28.48217779 8

Sumber: laporan ILO di tahun 2001 tentang Kecelakaan Kerja Akibat Cedera Fatal antara 119 Negara.

Gambar 3.3.3

Jalur atau Lajur Lalu Lintas Khusus Pejalan Kaki



Jalur atau Lajur Lalu Lintas Khusus Sepeda



Batas Minimum Kecepatan yang Diperintahkan



Berbelok ke Arah Kanan



Berbelok ke Arah Kiri



Penyeberangan

Pejalan Kaki



Listrik Bertegangan Tinggi



Waspada Bahaya Radiasi



Hati-hati Tangga



Hati-hati
Tangga

Banyak Lalu Lintas Kendaraan Berat



Area Kerja Crane



Area
Kerja Crane

Sumber: www.safetysign.co.id