

proses pengidentifikasian, pengukuran, dan penyampaian informasi ekonomi yang dinyatakan dalam satuan uang.

- Menentukan tingkat kesesuaian

Hal ini berarti penghimpunan dan pengevaluasian bukti-bukti dimaksudkan untuk menentukan dekat tidaknya atau sesuai atau tidaknya asersi-aseri tersebut dengan kriteria yang ditetapkan. Tingkat kesesuaian itu dapat diekspresikan dalam bentuk kuantitatif dan kualitatif. Bentuk kuantitatif contohnya prosentase pencapaian penjualan bila dibandingkan dengan penjualan yang dianggarkan. Bentuk kualitatif contohnya kewajaran laporan keuangan.

- Kriteria yang ditentukan

Kriteria yang ditentukan merupakan standar-standar pengukur untuk mempertimbangkan (*judgment*) asersi-aseri atau representasi-representasi.

- Menyampaikan hasil-hasilnya

Hal ini berarti hasil-hasil audit dikomunikasikan melalui laporan tertulis. Komunikasi hasil audit tersebut dapat memperkuat ataupun memperlemah kredibilitas representasi atau pernyataan yang dibuat.

- Para pemakai yang berkepentingan

Para pemakai yang berkepentingan merupakan para pengambil keputusan yang menggunakan dan mengandalkan temuan-temuan yang

No.	Nama Perusahaan	Jenis Industri (INDUS)	Pendapat auditor (OPIN)				
			2001	2002	2003	2004	2005
1	PT Astra Agro Lestari Tbk	0	1	1	1	1	1
2	PT Ades Alfindo Putrasetia Tbk	1	1	1	1	1	1
3	PT Aneka Kimia Raya Tbk	0	1	1	1	1	1
4	PT Aneka Tambang Tbk	0	1	1	1	1	1
5	PT Aqua Golden Mississippi Tbk	1	1	1	1	1	1
6	PT Astra International Tbk	1	1	1	1	1	1
7	PT Sepatu Bata Tbk	1	1	1	1	1	1
8	PT Bank Central Asia Tbk	0	1	1	1	1	1
9	PT Bank Danamon Indonesia Tbk	0	1	1	1	1	1
10	PT Bhakti Investama Tbk	0	1	1	1	1	1
11	PT Bakrie & Brothers Tbk	0	1	1	1	1	1
12	PT Bank Niaga Tbk	0	1	1	1	1	1
13	PT Barito Pacific Tbk	1	1	1	1	1	1
14	PT Colorpak Indonesia	1	1	1	1	1	1
15	PT Citra Marga Nusaphala Persada Tbk	0	0	1	0	1	1
16	PT Ciputra Development Tbk	0	1	1	1	1	1
17	PT Ciputra Surya Tbk	0	1	1	1	1	1
18	PT Bakrieland Development Tbk	0	1	1	1	1	1
19	PT Gudang Garam Tbk	1	1	1	1	1	1
20	PT Gajah Tunggal Tbk	1	1	1	1	1	1
21	PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk	1	1	1	1	1	1
22	PT Igar Jaya Tbk	1	1	1	1	1	1
23	PT International Nickel Indonesia Tbk	0	1	1	1	1	1
24	PT Indofood Sukses Makmur Tbk	1	1	1	1	1	1
25	PT Indocement Tunggal Prakarsa Tbk	1	1	1	1	1	1
26	PT Indonesian Satellite Corporation Tbk	0	1	1	1	1	1
27	PT Kalbe Farma Tbk	1	1	1	1	1	1
28	PT Karka Yasa Profilia Tbk	0	1	1	1	1	1
29	PT Kabelindo Mumi Tbk	1	1	1	1	1	1
30	PT Kimia Farma Tbk	1	1	1	1	1	1
31	PT Lippo General Insurance Tbk	0	1	1	1	1	1
32	PT Lippo Karawaci Tbk	0	1	1	1	1	1
33	PT Lippo Securities Tbk	0	1	1	1	1	1
34	PT Perusahaan Perkebunan London Sumatera Indonesia Tbk	0	1	1	1	1	1
35	PT Matahari Putra Prima Tbk	0	1	1	1	1	1
36	PT Multipolar Corporation	0	1	1	1	1	1
37	PT Mayora Indah Tbk	1	1	1	1	1	1
38	PT Hanson Industri Utama Tbk	1	1	1	0	1	1
39	PT Hotel Sahid Jaya International	0	1	1	0	1	1
40	PT Sierad Produce Tbk	1	1	1	1	1	1
41	PT Semen Gresik Tbk	1	1	1	0	1	1
42	PT Siantar Top Tbk	1	1	1	1	1	1
43	PT Sumalindo Lestari Jaya Tbk	1	1	1	1	1	1
44	PT Summarecon Agung Tbk	0	1	1	1	1	1
45	PT Timah Tbk	0	1	1	1	1	1
46	PT Toko Gunung Agung Tbk	0	1	1	1	1	1
47	PT Telekomunikasi Indonesia Tbk	0	1	1	1	1	1
48	PT Tempo Scan Pacific Tbk	1	1	1	1	1	1
49	PT Bakrie Sumatera Plantations Tbk	0	1	1	1	1	1
50	PT United Tractors Tbk	0	1	1	1	1	1

No.	Rugi/laba (LOSS)					Profitabilitas(NILOTA)				
	2001	2002	2003	2004	2005	2001	2002	2003	2004	2005
1	0	0	0	0	0	0.025620696	0.087894976	0.098661222	0.23671486	0.247644292
2	1	0	0	1	1	-0.493825355	0.035724002	0.018324021	-1.440428445	-0.56774513
3	0	0	0	0	0	1.801357885	0.077340242	0.034524267	0.0450328	0.060254298
4	0	0	0	0	0	0.140150194	0.081227939	0.052359352	0.133570474	0.131496728
5	0	0	0	0	0	0.093486335	0.121214925	0.120860318	0.136550061	0.095885901
6	0	0	0	0	0	0.03178014	0.138878136	0.161346274	0.138089122	0.116147385
7	0	0	0	0	0	0.284721401	0.230204223	0.154697441	0.133553664	0.193740489
8	0	0	0	0	0	0.030222642	0.021666263	0.017941268	0.021421504	0.023953802
9	0	0	0	0	0	0.012326274	0.0202169	0.029034161	0.040945532	0.029544188
10	0	0	0	0	0	0.05370977	0.066272527	0.037488367	0.02420091	0.025534134
11	0	0	0	1	0	0.167084204	0.004962454	0.004418419	-0.050979915	0.041585188
12	0	0	0	0	0	0.008855917	0.006179269	0.019674451	0.021439259	0.013153507
13	1	0	0	1	0	-0.231400346	0.040281057	0.069197499	-0.045761358	0.299893062
14	0	0	0	0	0	0.19946565	0.015978857	0.076997018	0.526978804	0.073046394
15	1	0	0	0	0	-0.306151403	0.078724195	0.103516956	0.053445094	0.048160393
16	1	0	0	1	0	-0.117317668	0.171611614	0.022970931	-0.044220186	0.014930372
17	0	0	0	0	0	0.011249657	0.106173565	0.037705736	0.039579335	0.063834167
18	1	0	0	0	0	-0.09920783	0.013706163	0.294795184	0.029992109	0.041585188
19	0	0	0	0	0	1.552157758	0.135050224	0.106043238	0.086939691	0.085392866
20	1	0	0	0	0	-0.081567515	0.306029973	0.007156105	0.075404696	0.046372203
21	0	0	0	0	0	0.100882632	0.170222207	0.13795607	0.172256437	0.199677073
22	0	0	0	0	0	0.032059765	0.077936855	0.104196706	0.09131254	0.050150008
23	0	0	0	0	0	0.246125486	0.076140276	0.080478709	0.1763137	0.161921823
24	0	0	0	0	0	0.057502418	0.052626429	0.039420409	0.02412765	0.008387478
25	1	0	0	0	0	-0.005291609	0.090803761	0.066070515	0.011874249	0.070203039
26	0	0	0	0	0	0.065005795	0.015282476	0.233390621	0.058595746	0.049515796
27	0	0	0	0	0	0.017400064	0.1324378	0.131876263	0.123417964	0.138172268
28	0	0	0	0	0	0.043734915	0.009736674	0.009799418	0.009863295	0.002691395
29	1	1	1	1	0	-0.267505108	-0.191829884	-0.221123152	-0.108415086	0.054377962
30	0	0	0	0	0	0.086509898	0.034093597	0.033252202	0.066262208	0.044859412
31	0	0	1	0	0	0.044558976	0.02839882	-0.062252771	0.027422446	0.046633977
32	0	0	0	0	0	0.038022814	0.045578865	0.067152852	0.052718682	0.05767796
33	0	1	1	0	0	0.174694237	-0.264276357	-0.117198785	0.034323827	0.09196666
34	1	0	0	1	0	-0.127676597	0.29683568	0.153956656	-0.104615033	0.136702671
35	0	0	0	0	0	0.037071344	0.031793773	0.033747818	0.030674853	0.04863362
36	0	0	0	0	0	0.097840653	0.011331899	0.007208502	0.004746223	0.011076121
37	0	0	0	0	0	0.023499188	0.089681694	0.065860944	0.066455969	0.031322925
38	1	1	1	0	1	-0.152437693	-0.118600513	-0.02634712	0.003876533	-0.019156374
39	1	1	0	1	1	-0.092985471	-0.095355705	0.014245756	-0.125576302	-0.075802686
40	1	1	1	1	1	-0.056576947	-0.261675728	-0.083535205	-0.123082273	-0.105788977
41	0	0	0	0	0	0.036227835	0.038731497	0.056789205	0.078395462	0.140136164
42	0	0	0	0	0	0.055110294	0.064332067	0.061685159	0.06082701	0.022278042
43	1	1	1	0	0	-0.218971485	-0.099428132	-0.120737223	0.140480257	0.000571258
44	0	0	0	0	0	0.296507102	0.089679698	8.55123E-05	9.94686E-05	0.081087949
45	0	0	0	0	0	0.019134203	0.005811898	0.073627227	0.073628196	0.039097144
46	0	1	0	1	0	0.001920054	-0.076592749	0.007056808	-0.0178638	0.002686438
47	0	0	0	0	0	0.130892311	0.197184468	0.121058745	0.108926744	0.128573778
48	0	0	0	0	0	0.190469333	0.174126653	0.166052326	0.151520901	0.126536653
49	1	0	0	0	0	-0.077519142	0.088596404	0.094944611	0.09340051	0.092951048
50	0	0	0	0	0	0.03681964	0.049310138	0.056569545	0.162442515	0.098624449

Total revenue(TOTREV)					audit delay(AUDELAY)				
2001	2002	2003	2004	2005	2001	2002	2003	2004	2005
1417491000000	2031478000000	2543157000000	3472524000000	3370936000000	71	64	56	63	51
123206369760	148456468758	1689360000000	1255540000000	1437510000000	95	76	68	89	87
1455125353819	288511138305	18814698937000	2187493186000	2872822649000	87	69	35	45	45
1735224110000	1711399817000	2138811462000	2858537505000	3287268833000	63	59	75	80	79
793852121804	1021898740969	1077222269315	1333147424622	1563156070561	81	37	58	69	69
29235113000000	30266605000000	31512954000000	44923909000000	61172314000000	71	78	80	74	83
407231869000	411028211000	407804615000	440924927000	434915742000	49	38	48	52	73
5124998000000	5463954000000	11954560000000	6585394000000	7652605000000	46	45	59	45	34
7029101000000	6882959000000	5789427000000	4584246000000	5142097000000	95	34	59	35	34
135352476712	118306605909	61304397657	138902180218	169991656999	90	87	146	90	90
1362885858000	1477162899000	1041931558000	122276439000	2738471084000	84	87	82	89	83
2381890977000	2778366333000	2332660000000	1373035000000	1726292000000	46	59	59	32	30
1600691459169	1840234907407	1871209280286	1278059964284	8181030389248	105	90	83	73	81
58721423580	50455876944	55878476815	117215122775	212184728027	83	59	91	61	79
347691142950	343848642651	353938721309	413921014472	437639508367	143	84	85	60	68
329418856085	447118848111	591326427335	738596736158	1049896359660	109	66	81	76	88
96155776692	133247182902	266141959869	314027390257	555069398314	108	59	91	74	62
28806131040	33222391383	38119333005	1229276439000	2738471084000	58	52	91	82	83
17970450000000	20939084000000	23137376000000	24291692000000	24847345000000	67	60	58	56	48
5742119943000	5560902393000	5579506000000	6807579000000	4834003000000	120	148	121	90	79
14066515000000	15128664000000	14675125000000	17646694000000	24660038000000	84	69	91	75	79
329410449206	390585856025	326795210291	357206519942	493233784832	95	59	65	87	74
2815743000000	3049956000000	4835766000000	75247885000000	84083265000000	59	35	59	46	58
14644598015377	16466285005124	17871425474269	17918528446943	18764650331502	42	66	51	60	62
3453411340960	3948282505933	4157683466642	4615507373678	5592353968132	49	23	59	28	20
5138136000000	6766982000000	5117580000000	10430106000000	11589791000000	108	58	91	77	52
2046499029579	2561802378445	2889209192878	5042817551843	5870938590836	95	69	91	88	76
11460475000	13175300000	24221845000	28037835818	16929525000	87	90	110	89	90
63058378785	86601667220	91970017953	125615587322	280513510845	56	59	56	75	79
1409567353206	1538712041963	1816383753063	1925989624490	1816433228739	83	86	91	74	82
43041348840	71516045097	78548128150	87237741147	114084844504	80	55	91	59	69
226175385037	243141641001	1501505599839	1672680675445	2004950543306	63	69	85	83	32
21304476194	5395547352	5557970437	11379502447	3777007197	87	142	91	87	47
590501000000	1098056000000	1256785000000	1654294000000	1832860000000	90	59	58	60	59
5430465000000	5208120000000	5064943000000	5619731000000	6916052000000	31	50	45	66	55
578863316428	501441411164	5943880000000	2506936000000	7490735000000	86	86	91	77	62
8339777149663	998556634026	1103893272095	1378126731095	1706184294249	84	456	91	76	90
314676921672	247003855390	298007754085	365186421123	396746751632	127	97	103	83	83
73615950683	92274556124	96273853465	93939542801	86770381496	79	59	89	54	83
1307868371866	1315701903665	1126707966022	1353621328360	1425222699016	90	59	91	89	82
4659202505000	5177272967000	5449940816000	6067557724000	7532208191000	91	161	154	94	101
518463102572	627773970825	492108979000	712558387476	641698355950	95	79	90	89	83
887610273417	802990801606	689608153492	773559222676	829103977281	81	84	44	87	59
285230371000	293702348000	492108979000	632388471000	797931932000	90	90	85	90	79
1867247000000	1581028000000	3027360000000	2812416000000	3396150000000	22	84	91	77	76
544792616011	787480002695	6817887799	85136765146	1073750055670	90	93	121	74	74
6415156000000	20802818000000	27115923000000	33947766000000	41887184000000	59	84	31	119	159
1785231021044	1959435134705	967718493411	1068788683576	2497974268976	60	64	91	67	68
277534632000	357757503000	457221021000	696447294000	883309955000	90	80	91	81	79
7058396000000	6881887000000	6872808000000	8895977000000	13281246000000	90	78	91	73	76