

NUMERO	NIMI	VUOSI	SIVUJA	KOKO	MUUTA TIETOA
1	Kajaanin rautatieasema, julkisivupiirustus, Kainuun Museo	2004		juliste 50x70	
2	New York City Transit Authority, 1st annual report	1953-1954		86 A4	
3	"Pieksämäki"	1979		96 kova 21x20	kuvakirja
4	Atlas Venäjän rautateistä	1993		180 12x18	mukana myös Baltian maat
5	Elämän luukku, Valtion Ravitsemuskeskus 1948-1988	1988		154 kova A4	historiikki
6	Energiaa pääkaupungille, Sähkölaitostointaa H: gissä 1884-1984	1984		400 23x25	historiikki
7	Hopeakiskot, Vladimir Tsvilihin, dokumenttinovelli			148 A5	Siperialaiset rautatietutkijat muistelevat. Painettu NL:ssa
8	Helsingin rautatieasema	1996		72 A4	historiikki
9	Kipinät sinkoilivat, Lyyli Jalava, muistelmat	1975		76 13x16	Vek Hugo Jalavan (vet nro 293) vaimon muistelmat. Painettu NL:ssa
10	Leppävaarakirja, Itkonen & Ryttilä	2009		114 kova 21x26	
11	Selvä kuin juna, Esko Muinonen	1995		64 A5	Juttuja ja muisteluksia Pasilan konepajalta
12	Sähkökulkuneuvot, Pentti O. Savolainen	1959		492 kova A5	
13	Tavaraopin oppikirja, Yrjö Jalli	1966		258 A5	
14	Tie valtamerelle, Leonid Leonov, romaani	1988		480 kova A5	Rautatiepäällikkö Kurilov rakentamassa sosialistista yhteiskuntaa. Painettu NL:ssa
15	Tulevaisuuden topparoikka, Carita Backström	1979		150 A5	Muistiinpanoja Baikalin-Amurin ratatyömaalta, Weilin+Göös
16	Vihreä valo, Voldemar Virolainen, muistelmat	1981		168 kova A5	Kirjoittaja muistelee Lokakuun rautatien rautatieläisuraansa. Painettu NL:ssa
17	Vuosisadan rakkaustarina, Rautakirja 1910-2010	2010		198 A4	historiikki
18	Uusi Suomi, Sunnuntailiite. Rautateittemme juhlapäivänä 17.3.1937, VR 75 vuotta	14.3.1937		12 45x29	
19	Tavaran tiedusteluohjesääntö sekä perimätöntä ja löytötavaraa koskevat määräykset	1930		40 A5	
20	Aakkosellinen luettelo rautatieliikennepaikoista sekä sähkölennätin-, nimi- ja muista lyhennyksistä ym. + Lisälehti 2	1927		114 A5	
21	Luettelo asemien numeroista	1925		14 A5	
22	Virantoimitusohjesääntö / Tjänstgöringsreglemente	1926		32 A5	
23	Virantoimitusohjesääntö	1934		16 A5	
24	Vaunumestarien, vaununtarkastajien ja -voitelijain ohjesääntö	1930		12 A5	
25	Johtosääntö vaakamestareille, pakkamestareille, asemamiesten-esimiehille, asemamiiehille, asemavahtimestareille ja vahtimiehille	1920		16 A5	
26	Johtosääntö vaih데미esten esimiehille ja vaih데미ehille	1921		14 A5	
27	Johtosääntö järjestelymestareille	1918		10 A5	
28	Johtosääntö junapakkamestareille	1921		16 A5	
29	Konduktöörin ja jarrumiesten johtosääntö	1919		36 A5	
30	Ohjesääntö alokkaiden ottamisesta ja ammattiopetuksesta	1929		48 A5	
31	Junajärjestyksen ohjesääntö	1922		124 A5	
32	Junamies tunne ammattisi	1945		8 A5	
33	Kappaletavaran käsittelyohjeet	1952		24 A5	
34	Ratapihatyöskentelyn yleiset turvallisuusohjeet	1996		50 A5	
35	Työntekijöiden turvaaminen liikenteenalaisilla radoilla suoritettavissa radanpitotoissa	1991		20 A5	
36	Turvallisuusohjeita rautatiealueella työskentelyssä	1991		20 A5	
37	Parlamentaarisen rautatiekomitean mietintö	1986		52 A5	
38	Liikennepaikkojen liikennöimisrajoitukset (LIKRA)	1965		8 A5	Sk-Oi, Tja-Rhe -rataosat, alkaen 30.5.1965
39	Onnettomuus- ja vauriotilasto (Ovt) 1979	1981		18 A5	
40	Onnettomuus- ja vauriotilasto (Ovt) 1980	1982		18 A5	
41	Onnettomuus- ja vauriotilasto (Ovt) 1981	1983		16 A5	
42	Onnettomuus- ja vauriotilasto (Ovt) 1982	1983		16 A5	
43	Onnettomuus- ja vauriotilasto (Ovt) 1983	1984		16 A5	
44	Onnettomuus- ja vauriotilasto (Ovt) 1984	1985		16 A5	
45	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1986	1987		24 A5	
46	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1987	1987		24 A5	
47	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1988	1989		24 A5	
48	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1989	1990		36 A5	
49	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1990	1991		36 A5	
50	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1991	1992		36 A5	
51	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1992	1993		36 A5	
52	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1993	1994		36 A5	
53	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1996	1997		36 A5	
54	Onnettomuus- ja vauriotilasto 1998	1999		34 A5	
55	Onnettomuus- ja vauriotilasto 2000	2001		32 A5	
56	Onnettomuus- ja vauriotilasto 2001	2002		32 A5	
57	Onnettomuus- ja vauriotilasto 2002	2003		32 A5	
58	Onnettomuus- ja vauriotilasto 2003	2004		32 A5	
59	Ratakohtaiset korvaavat junapainotaulukot	1993		56 A5	
60	Sähköratamääräykset	1983		80 A5	
61	Sähköratamääräykset	1993		104 A5	
62	Ohjesääntö toimenpiteistä rautatieonnettomuuksien sattuesssa OTRO	1986		28 A5	
63	VR halkojen ja muiden puutavaroiden hankinta- ja laatumääräykset	1954		4 A4	
64	VR kiinteistöjen paloturvallisuusohjeet	1977		16 A5	
65	Päämajan Kulontorjuntaopas	1943		28 A5-A6	
66	Konduktöörin kieliavain, Suo-Ruo-Eng-Sak-Ven-Ranska-Esperanto	1962		24 A6	
67	Turvalaiteoppi	1973		55 A4	
68	Veturinkuljettajan käsikirja	2002		kansio	
69	Rautatiekuljetusasetus RKA, Rh:n antamat Yleisehdot YE	1975		kansio	

70	Liikenneosaston toimintaohjeita Lto	1975		kansio	
71	Henkilöstöpoliittinen ohjelma (Hepo)	1990-luku	12	A6	
72	Työolot toimistotyössä	1988	16	A5	
73	Junan 1500 V johdon kytkentäohjeet	1987	50	A5	
74	Raiteilla!	1991	28	A6	Rautatiemuseoiden- ja harrastajien neuvottelukunnan esite
75	Konduktöörin tekninen käsikirja Sm1 ja Sm2	2005	50	A5	
76	Henkilövaunuja ja sähköjunia koskevia käyttöohjeita junahenkilökunnalle	1980		kansio B6	
77	Tavarajunien kokonaisuuden valvonnan kehittäminen	1997	32+	liitteet A4	Opinnäytetyö
78	Itäradat - Tarveselvitys, Loppuraportti	1992	71	A4	Liikenneministeriö 20/92
79	Itäradat - Tarveselvitys, Kysyntäennusteet	1992	32+	liitteet A4	
80	Itäradat - Tarveselvitys, Alueelliset vaikutukset	1992	54+	liitteet A4	
81	Itäradat - Tarveselvitys, Tekninen selvitys	1992	36+	liitteet A4	
82	Kouvola-Pieksämäki, Vaihtoehtojen yhteiskunta, taloudellinen kannattavuusvertailu	n. 1996	18	A4	
83	Helsingin satamien junaliikenne, kuljetusten nykyrakenne ja toiminta Vuosaaren satamassa	1997	36	A4	Helsingin Satama
84	Hki-Huopalahti-Leppävaara kaupunkirata, tekn.yleissuunnitelma	1997	20+	liitteet A4	
85	Rataverkkotyöryhmä	1996	64	A4	Liikenneministeriö 38/96
86	Helsinki-Tampere liikenteenhoitotarkastelut	1998	15+	liitteet A4	
87	Matkustajajunien jarrutuskyky, työryhmäraportti	1992	14+	liitteet A4	
88	Yhdenmiehenajon laajentamismahdollisuudet linjaliikenteessä	1985	45	A4	
89	Henkilöliikenteen nopeuden nosto	1990	43	A4	
90	Hki-Tampere junaliikenteen nopeuttaminen, tekniset mahdollisuudet	1990	23+	liitteet A4	
91	Helsinki-Turku -radan liikenteenhoitomallit ja kehitysvaihtoehdot	1994	90+	liitteet A4	
92	Varsinais-Suomen paikallisjunaliikenne, ratatekninen ja liikenteellinen selvitys	2008	80+	liitteet A4	
93	Selvitys MIKU-järjestelmästä ja sen toimivuudesta	2010	54	A4	
94	Kymenlaakson joukkoliikennekäytävä, Kouvola-Kotka -liikenne	2008	54	A4	
95	Autojunien kuormauspaikkojen esiselvitys	2003	31+	liitteet A4	
96	Pasilan aseman laitur- ja kapasiteettitarkastelut	2009	62	A4	
97	Helsingin autojuna-aseman vaihtoehtoselvitys	2009	16	A4	
98	Nopeat ja kestävät yhteydet, rataverkkomme tärkein kehittämishanke	2003	8	A4	
99	Rataosan Kouvola-Pieksämäki osittainen nopeudennosto	2003	19+	liitteet A4	
100	Pääraiteiden laituripolkuselvitys	2003	62	A4	
101	Nopea rautatieyhteys Helsinki-Pietari, liikenteen aloittamista koskeva tekninen selvitys	1995		A4	
102	Seinäjoki-Jyväskylän- ja Haapamäki-Orivesi-Tampere -ratavyöhykkeidenjoukkoliikenteen kehittämisohjelma	2009	87	A4	
103	Tulevaisuuden henkilöliikenneselvitys	2009	88	A4	RHK 1/2009
104	Autojunajärjestelmän kehittämispotentiaali Suomessa	1996	178+	liitteet A4	diplomityö
105	Suurnopeusratojen tekniset vaatimukset	1990	115+	liitteet A4	
106	Kokonaisvaltainen ohjelma Venäjän ja Suomen rautatieraja-asemien kehittämisestä vuoteen 2005 saakka	1994	18+	liitteet A4	
107	Vaununtarkastusohje	1995		A4	
108	Juna- ja kauko-ohjaustyöryhmän loppuraportti	1991		A4	
109	VR Cargo asiakaskysely	1992	35+	liitteet	
110	Rataverkon avaaminen kilpailulle	1998	90	A4	Liikenneministeriö 15/98
111	Jatkosähköistykseen vaikutukset VR:n liikennetuotantoon	1997	102+	liitteet A4	
112	Kilpailuedellytykset ja niiden luominen Suomen rataverkolla	1997	86	A4	Pro gradu
113	Lähiliikenteen rahastusjärjestelmän muutos (Etelä-Suomi)	1997		A4	
114	Uuden vaunukaluston valmistus- ja hankintavaihtoehtoja sekä kunnossapitoa selvittäneen työryhmän raportti	1988		A4	
115	Lahden henkilöratapihan kehittämisselvitys	2001	31+	liitteet A4	
116	Pikajunien pysähtyminen Tikkurilassa	1996	26	A4	
117	Rataverkon jatkosähköistykseen yhteiskuntataloudellinen vaikutusselvitys	1998	51	A4	
118	Vainikkala-Buslovskaja-Luzhaika rajanylityspaikan kehittäminen	1997	38	A4	
119	Päärata-selvitys, Vantaa-Tampere	2000	33	A4	
120	Kulunvalvonnan vaikutukset kaupunkiradalla Hki-Pasila -välillä	1999	6+	liitteet A4	
121	Helsinki-Turku kapasiteettiselvitys	2001	5+	liitteet A4	
122	Liikenne rataosilla Pasila-Tampere ja Turku-Toijala vuonna 2005	2000	11+	liitteet A4	
123	Tarveselvitys Jyväskylä-Pieksämäki	2001	13	A4	
124	Nopea junaliikenne välillä Pietari-Helsinki	1998	24	A4	
125	Kouvolan henkilöratapihan kehittämisselvitys	2002	35+	liitteet A4	
126	Varsinais-Suomen raideliikenteen kehittämisselvitys	2000	13+	liitteet A4	
127	Sähköistykseen vaiheet	2004	9	A4	
128	Lentoaseman kaukoliikennerrata, ratayhteysselvitys	2010	54	A4	Livi 02/2010
129	Lapin joukkoliikenteen runkoverkko	2010	62	A4	ELY
130	Rautatieliikenteentäsmällisyyden kehittäminen suorituskannustinjärjestelmällä	2009	114	A4	RHK A19/2009
131	Rautatieliikenteen täsmällisyydestutkimuksen kirjallisuuskatsaus	2009	280	A4	RHK A17/2009
132	Rautatiet asemoi itseään	2010	106	A4	Rata 2010
133	Rautatieliikenteen täsmällisyys 2009	2010	48	A4	Livi 8/2010
134	Rautatieliikenteen täsmällisyys 2010	2010	68	A4	Livi 18/2010
135	Rataverkon laajuuksien määrärahavaihtoehtoisissa	1992		A4	
136	Tavaraliikenteen ratapihojen kehittämistarpeet	2009	28	A4	RHK 2/2009
137	Yritysilme-käsikirja	1995	32	A4	
138	Raideliikenne ja melu	1990-luku	8	A4	
139	Kattava ja palvelukykyinen kansalaisten liikenneverkko VALI 2012	1993	8	A4	

140	Rataverkko 2000	1995	68	A4	
141	Rataverkko 2020	2001	28	A4	
142	Rataverkko 2020, tarkistettu suunnitelma	2002	28	A4	
143	Tulevaisuuden asemat 2012	1990	32	A4	
144	Luettelo rautatieliikennepaikoista 1.1.2010	2009	80	A4	RHK F9/2009
145	Luettelo rautatieliikennepaikoista 1.1.2011	2010	84	A4	Livi 06/2010
146	Luettelo rautatieliikennepaikoista 1.1.2013	2012	84	A4	Livi 3/2012
147	Ympäristölle ystävällisempään liikenteeseen	1995	24	A4	
148	Henkilökaukoliikenteen junatarjonta vuonna 1987 - JUTA-87	1983	77+liitteet	A4	
149	Rautateiden paikallisiikenteen laajuustaso ja kehittäminen 1980-luvulla	1981	37+liitteet	A4	
150	Yleisöaikataulujulkaisujen ATK-toteutus	1990		A4	
151	Opastusjärjestelmä	1997	28	A4	RHK
152	Kiskobussiselvitys	1994	17+liitteet	A4	Liikenneministeriö 27/94
153	Pääkaupunkiseudun tulevaisuuskuva PKS 2020, loppuraportti	1999	48	A4	YTV
154	Järvi-Suomen rata, henkilöliikenteen aikataulu ja kannattavuuslaskelma	1996	16	A4	
155	Suomen Rautatietilasto 1992	1993	52	A4	
156	Suomen Rautatietilasto 1993	1994	52	A4	
157	Suomen Rautatietilasto 1994	1995	52	A4	
158	Suomen Rautatietilasto 1995-1996	1996	48	A4	
159	Suomen Rautatietilasto 1997	1997	48	A4	
160	Suomen Rautatietilasto 2009	2009	52	A4	
161	Suomen Rautatietilasto 2010	2010	52	A4	
162	Suomen Rautatietilasto 2011	2011	52	A4	
163	Suomen Rautatietilasto 2012	2012	52	A4	
164	VR Vuosikertomus 1994	1995	40	A4	
165	VR Vuosikertomus 1997	1998	44	A4	
166	VR Vuosikertomus 1998	1999	48	A4	
167	Development of the Nordic Triangle Railway Network in Finland	1997	16	A4	
168	Ratahallintokeskus vuosikertomus 1995	1996	20	A4	
169	Ratahallintokeskus vuosikertomus 1996	1997	20	A4	
170	Ratahallintokeskus vuosikertomus 1998	1999	28	A4	
171	Verkkoselostus 2011	2009	128	A4	RHK F5/2009
172	Verkkoselostus 2012	2010	138	A4	Livi 03/2010
173	Rautateiden verkkoselostus 2013	2011		A4	Livi 2/2011
174	Viikkovaroitus nro 2/1984 Tampere	1984	6	A5	
175	Viikkovaroitus nro 39/1988 Länsi-Suomi	1988	7	A5	
176	Viikkovaroitus nro 46/1992 Etelä-Suomi	1992	40	A5	
177	Viikkovaroitus nro 46/1992 Länsi-Suomi	1992	8	A5	
178	Viikkovaroitus nro 42/1994 Länsi-Suomi	1994	9	A5	
179	Viikkovaroitus nro 24/1996 Länsi-Suomi	1996	38	A5	
180	Viikkovaroitus nro 20/1998 Länsi-Suomi	1998	24	A5	
181	Aikataulukirja Humpplia-Jokioinen. 1996, 2000, 2002	1996...2002		A5	
182	Sähköveturit ER2 ja ER2R (3P2 ja 3P2P)	1986	360	kova A5	Venäjänkielinen oppikirja
183	Rautatiekaluston jarrulaitteet	1980	272	kova 21x22	Venäjänkielinen oppikirja
184	Trafiksäkerheten SJ 1996	1997	20	A5	Onnettomuustilasto. Ruotsi
185	Thomas Cook, Rail Map of Europe, 1987-88	1987		kartta	
186	Aikataulukirjoja:				
187	Thomas Cook, European Timetable, kesäkuu 2007	2007	544	A5, 15x24	
188	Thomas Cook, Overseas Timetable, tammi-helmi 1999	1999	416	A5, 15x24	
189	Reisirongide teenistuslik soiduplaan, 31.5.2009-29.5.2010	2009	70	A5	Viro
190	Venäjän kaukojunien aikataulukirja, 28.5.2006-26.5.2007	2006	670	A5	Venäjä
191	Venäjän kaukojunien aikatauluvihko, 12.12.2010-28.5.2011	2011	56	A5	Venäjä
192	Venäjän kaukojunien aikatauluvihko, 10.12.2011-26.5.2012	2011	64	A5	Venäjä
193	Pietari-Suomen aseman matkustajajunien virka-aikatauluvihko	2008	122	A5	25.5.2008 alkaen. Myös muut Luoteisen liikennealueen aikataulut. Venäjä
194	Pietari-Suomen aseman matkustajajunien virka-aikatauluvihko	2011	120	A5	29.5.2011 alkaen. Myös muut Luoteisen liikennealueen aikataulut. Venäjä
195	Tidtabell N:o 19, alkaen 1.11.1879	1879	55	A6	
196	Tidtabell N:o 34, alkaen 13.5.1887	1887	111	A6	
197	Tidtabell N:o 36, alkaen 16.5.1888	1888	107	A6	
198	Tidtabell N:o 38, alkaen 16.5.1889	1889	113	A6	
199	Tidtabell N:o 45, alkaen 1.10.1892	1892	131	A6	
200	Tidtabell N:o 46, alkaen 16.5.1893	1893	175	A6	
201	Tidtabell N:o 57, alkaen 13.10.1898	1898	199	A6	
202	Junaohjausgraafikka Suojärvi-Elisenvaara, Värtsilä-Loimola, jne.	1990-luku	juuliste 130x75		Venäläinen
203	"Ohjeita aikataulusuunnittelua varten" (venäjänkielinen)	2006	110	A5	Venäjän rautateiden ohjevihko
204	Allegro, Palvelut junassa	2010	54	A5	
205	Liikennetekniikan sanasto, Teknillinen Korkeakoulu Otaniemi	1980	300	A4	Suomi-Ruotsi-Englanti-Saksa
206	Suomen ja venäjän kielen rautatiesanastoa, osat I ja II	1954	87	A4	
207	Venäläis-suomalainen rautatiesanasto	1983		kansio	
208	Suomalais-venäläinen rautatiesanasto	1987		kansio	
209	Aikataulujen laatimista koskevia ohjeita ja määräyksiä	1914	84	A4	
210	Aikataulujen laatimista koskevia ohjeita ja määräyksiä, supistettu	1954	8	A5	
211	Ohjeita aikataulukirjan käsikirjoituksen laatijalle	1973	25	moniste A5	
212	Nopeimman junayhteyden määrittäminen välille Viipuri-Joensuu	1939	84	moniste A4	Tutkimus "Karjalan pikajunan" nopeuttamiseksi
213	Höyryveturin käyttö ja huolto	1957	30	moniste A4	
214	Höyryveturit 1.8.1959	1959	12	A4	Yleiskatsaus
215	Itsesäättävä kuljettajaventtiili + Sähkölaitteiden toiminta Hr12 + Sähköinen voimansiirto Hr12 + Clayton				monistekansio / Rautatieopiston monisteita
216	Moottorivaunu Dm7, liitevaunu Efiab, Käyttö- ja huolto-ohje	1950-luku		kansio	Lisäksi sekalaisia muita asiaan liittyviä papereita ja joku piirustus
217	Moottorivaunu Dm7, rakenne, käyttö, huolto	1960		kansio	
218	Standard HT-1 Stoker-lämmitin, selostus ja käyttöohjeet	1947/1952	17	moniste A4	
219	Vaununkorjausohjeet, henkilövaunut	1981		kansio	
220	Vetokaluston hinausohjeet	1988...		kansio	
221	Kalustokoulutus Sm5	2009	58	A5	
222	Junaturvallisuussääntö Jt + Jto (kansio = Jt 1969)	1987-1995		kansio	Jt 1987...1995, Jto 1987...1995
223	Junaturvallisuussääntö Jt + Jtt	2005-2007		kansio	Jt 2005, Jtt 2005-2007
224	Junaturvallisuussääntö Jt + Jtt	1996-2002		kansio	Jt 1996-1999, Jtt 2002
225	Rautatievirkamies 9/1998, RVL 125 vuotta	1998	58	lehti	
226	Matkalla museovarikoksi, HMYV 10 vuotta	2003	68	A4	
227	Nordens jernbaner - fremtid og visioner, NJT 1999:3	1999	72	lehti	Nordisk Jernbane Tidsskrift
228	Trams in Helsinki, Die Strassenbahn in Helsinki, 1891-1991	1994	32	A5	"Postikortteja Termosen kokoelmasta"
229	Helsingin uusi raitiovaunu Artic	2011	48	A5	Transtechin esittelyvihko
230	RAUTATIE-lehtiä, nrot 1931:1. 1934:4. 1936:2. 1937:3, 4. 1938:2. 1939:2, 3. 1947:3, 4. 1948:1, 2, 5-6. 1949:6. 1950:2, 3.	1931-1950		A4	