

المراجع

- أولاً : المراجع العربية .
- ثانياً : المراجع الأجنبية .

قائمة المراجع

أولاً : المراجع العربية :

١. أحمد سعد سالمان (٢٠٠٥) : دراسة العلاقة بين بعض عناصر التركيب البنائي النسجي ومشكلة التفريز في الملابس الجاهزة وتأثيرها على جودة واقتصاديات المنتج الملبسي ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢. أحمد علي سالمان ، أشرف هاشم ، رشا النحاس (٢٠٠٩) : تقييم الأداء الوظيفي لأقمشة وحياكات قفازات السيدات ، المؤتمر العربي الثالث عشر للاقتصاد المنزلي ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية
٣. أحمد محمد فاروق ، أسمهان النجار (٢٠٠٩) : تحقيق أفضل الخواص الوظيفية لتقنية الحياكة لملايس السهرة للسيدات ، المؤتمر العربي الثالث عشر للاقتصاد المنزلي ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٤. أسماء سامي عبد العاطي سويلم (٢٠٠٧) : إكساب الأقمشة السليلوزية المنتجة ببعض التراكيب البنائية المختلفة والمستخدمة في الملابس الجاهزة خواص العناية السهلة بطريقة آمنة بيئياً ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية التربية النوعية ، جامعة طنطا .
٥. أسماء مهدي محمد الخشن (٢٠٠٤) : إمكانية وضع مقاييس رياضية للربط بين سمك الأقمشة وعوامل الضبط الخاصة بعملية الحياكة للارتقاء بمستوى جودة المنتج الملبسي ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٦. أسمهان إسماعيل النجار (٢٠٠٦) : تأثير اختلاف بعض التراكيب البنائية والتصميم على خواص الأداء الوظيفي لملايس السهرة للسيدات ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٧. أشرف هاشم ، حاتم إدريس ، نجلاء طعيمة (٢٠٠٦) : تأثير خواص الأقمشة على معايير جودة وصلات الحياكة ، مجلة علوم وفنون ، جامعة حلوان ، المجلد الثامن عشر ، العدد الأول .

٨. أشرف محمود هاشم (٢٠٠٨) : تأثير نمر خيوط الحياكة المحورية وبعض متغيرات عملية الحياكة على اقتصاديات الملابس الجاهزة ، مجلة بحوث التربية النوعية ، جامعة المنصورة ، العدد الثاني عشر .
٩. أمل محمد طنطاوي (٢٠١٠) : إنتاج أقمشة ببعض التركيب البنائية تتنافس الأداء الوظيفي لأقمشة ملابس الجينز ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
١٠. أميرة سعد محمود يوسف (١٩٩٨) : دراسة تحليلية لتأثير عوامل التركيب البنائي النسجي على خواص الأقمشة المحملة المضلعة طولياً من اللحامات ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
١١. إنصاف نصر ، كوثر الزغبى (١٩٩٧) : دراسات في النسيج ، الطبعة الخامسة ، دار الفكر العربي ، القاهرة .
١٢. أيمن السيد محمد السيد (٢٠٠١) : تقييم نظم تجهيز الملابس القطنية لمقاومة التجعيد والاستفادة منها في تطوير جودة الملابس الجاهزة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
١٣. إيمان يحي عبد القوي (٢٠٠٨) : دراسة العوامل المؤثرة على خاصية التشعير لتحسين جودة بعض الخيوط القطنية المنتجة بأساليب غزل مختلفة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
١٤. آية محمد فوزي الششتاوي (٢٠٠١) : تأثير بعض التركيب البنائية للأقمشة على الخواص الوظيفية والجمالية لملابس الطفل المدرسية ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
١٥. بهاء رأفت ، عايدة الزرقا (١٩٩٤) : تصنيع الملابس الجاهزة ، دار الفكر العربي ، القاهرة .
١٦. حسين محمد القارح (٢٠١٠) : برنامج مقترح لدراسة العلاقة بين مقومات تشغيل وصلات الحياكة وجودة المنتج ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
١٧. حنان على محمود على (٢٠٠٢) : تأثير بعض عمليات العناية على كفاءة الأداء الوظيفي لبعض المنتجات النسجية القطنية ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .

١٨. خالد عز الدين محمود صالح (١٩٩٩) : تحديد أنسب المعايير القياسية لجودة بعض المنسوجات المستخدمة في صناعة الملابس الجاهزة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
١٩. داليا محفوظ رزق عامر (٢٠١٢) : تأثير اختلاف نوع الخامة وكثافة خيط اللحمة على جودة وخواص أداء الحياكة لأقمشة البنطلون الجينز الرجالي ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢٠. زينب محمد السباعي (٢٠٠١) : دراسة تأثير اختلاف أنظمة التغذية في ماكينات الحياكة الصناعية على جودة خط الغرز الناتج باستخدام أنواع مختلفة من الأقمشة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢١. سارة إبراهيم عبد الغني (٢٠١٠) : تحديد انسب معايير الجودة للأقمشة المطاطة المستخدمة في صناعة ملابس المراهقين ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢٢. سعد علي محمود سالمان (١٩٩٢) : العلاقة بين التركيب النسجية وخواص الأقمشة ، مجلة بحوث الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية ، المجلد الثاني ، العدد الثالث .
٢٣. سناء محمد عبد الوهاب شاهين (٢٠٠٨) : تأثير بعض التركيب البنائية المختلفة على تقنية الحياكة وتصميم الملابس الخارجية للمرأة من الأقمشة ذات الاستطالة العالية ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢٤. سوزان عادل عبد الرحيم (٢٠٠٩) : تأثير بعض عوامل التركيب البنائي النسجي لأقمشة الكريب على الخواص الوظيفية لتنفيذ ملابس السيدات الخارجية ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢٥. شريف عبد الجواد محمد (١٩٩٧) : التطور التكنولوجي لماكينات الحياكة وأثره على أسلوب التشغيل ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة حلوان .
٢٦. شريف عبد الجواد محمد (٢٠٠٣) : فاعلية استخدام الكمبيوتر في تعليم تقنيات الحياكة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة حلوان .

٢٧. شرين أحمد السيد (٢٠١٠) : الاستفادة من الإمكانيات التكنولوجية لآلات والمعدات لرفع كفاءة الأداء الوظيفي والقيمة الجمالية للملابس المدرسية ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٢٨. صفية عبد العزيز ، أشرف هاشم ، إسلام عبد المنعم (٢٠٠٤) : تأثير بعض متغيرات الحياكة الصناعية على جودة الحياكات للأقمشة المخلوطة صوف/بوليستر ، مجلة إسكندرية للبحوث الزراعية ، المجلد التاسع والأربعون ، العدد الأول .
٢٩. عادل محمد الحديدي (١٩٩٨) : تقدير حد كرمشة الوصلات في الأقمشة القطنية الخفيفة ، المؤتمر المصري الثالث للاقتصاد المنزلي ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٣٠. عبد الرحمن عبد العزيز الشاذلي (٢٠٠١) : تأثير سلوك بعض أصناف القطن المصري خلال مراحل الغزل على خواص الخيوط المنتجة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
٣١. عبير إبراهيم الدسوقي (١٩٩٨) : تأثير خلط القطن والبوليستر على الخواص الطبيعية والميكانيكية والكيميائية لخيوط الحياكة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٣٢. عبير سليمان العيساوي (٢٠١٠) : تأثير تجهيز القابلية للحياكة على جودة حياكة الأقمشة القطنية المخلوطة بأنواع مختلفة من الليكرا ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٣٣. عزة عبد الخالق صقر (٢٠٠٠) : دراسة لبعض المشكلات التكنولوجية الخاصة بأداء إبر الحياكة المختلفة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٣٤. عليا عابدين ، زينب الدباغ (٢٠٠٣) : دراسات في النسيج وأسس تنفيذ الملابس ، الطبعة الأولى ، دار الفكر العربي ، القاهرة .
٣٥. غادة إبراهيم أبو عيشة (٢٠٠٢) : العوامل المؤثرة على كمية الخيوط المستهلكة في صناعة الملابس الجاهزة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .

٣٦. غادة إبراهيم أبو عيشة (٢٠٠٧) : إمكانية تحقيق أفضل المعايير للتعبير عن قابلية الأقمشة للحياكة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٣٧. غادة عبد الفتاح عبد الرحمن السيد (٢٠٠٨) : تأثير اختلاف بعض التركيب البنائية لأقمشة الحشو وتقنيات الحياكة على الخواص الوظيفية والجمالية لملابس السيدات ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٣٨. غادة عبد الفتاح عبد الرحمن السيد (٢٠١٢) : تأثير اختلاف متغيرات عملية الحياكة على جودة حياكة الأقمشة السليلوزية والمخلوطة ، مؤتمر الفنون التطبيقية الدولي الثالث ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة دمياط .
٣٩. كمال طه الغرباوي (٢٠٠٠) : أثر اختلاف خامات اللحمة المستعملة في تصميم بعض أنسجة الكريب على بعض الخواص الطبيعية والميكانيكية لأقمشة ملابس الرجال الصيفية ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
٤٠. محمد أحمد سلطان (١٩٩٧) : الألياف النسيجية ، الطبعة الأولى ، منشأة المعارف ، الإسكندرية .
٤١. محمد السيد محمد حسن (٢٠٠٢) : تأثير كل من طول الغرزة وقطر الإبرة على قوة شد حياكة الأنسجة السادة المخلوطة (قطن - بوليستر) ، المؤتمر العربي السابع للاقتصاد المنزلي ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٤٢. محمد صالح عبد الحميد (٢٠٠٨) : برنامج مقترح للتدريبات المهنية لتنمية متطلبات سوق العمل لدى طلاب المدارس الثانوية الفنية الصناعية تخصص الملابس الجاهزة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٤٣. مدحت محمد حسين أبو هشيمة (٢٠٠٥) : الارتباط بين تصميم المنتج وتكنولوجيا الآلات والمعدات في صناعة الملابس الجاهزة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة حلوان .
٤٤. مرفت عبد الفتاح أبو العينين (٢٠٠٢) : تصميم أقمشة تصلح للستائر بأسلوب مبتكر عن طريق إبعاد انزلاقات من اللحمت الزائدة باستخدام بواقي اللحمت ، مجلة علوم وفنون ، العدد الثالث ، جامعة حلوان .

٤٥. مصطفى السيد البريري (٢٠٠٥) : دراسة بعض العوامل المسببة لتجعد وصلات الحياكة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية البنات ، جامعة عين شمس .
٤٦. مصطفى عزت الإبياري (٢٠٠٧) : دراسة تأثير عملية التجهيز على الخواص الطبيعية والميكانيكية لأقمشة البوليستر لتحقيق أفضل المعايير العلمية لإنتاج أقمشة السيدات الخارجية ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
٤٧. مصطفى مرسي زاهر (١٩٩٧) : التركيب النسجية المتطورة ، الطبعة الأولى ، دار الفكر العربي ، القاهرة.
٤٨. معروف أحمد معروف (١٩٩٩) : تأثير بعض أنواع الحياكات والغرز على الخواص الطبيعية والميكانيكية لبعض الملابس عالية التحمل ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٤٩. منال عبد العزيز محمد سيف (٢٠٠٢) : علاقة الخواص الطبيعية والميكانيكية لأقمشة تريكو اللحمة بقابلية الحياكة وجودتها ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
٥٠. ميرال عادل شبل (٢٠٠١) : تأثير بعض العوامل على شد الخيوط في ماكينة الحياكة وأثرها على الأداء الوظيفي والجودة للمنتج النهائي ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٥١. نجلاء محمد طعيمة (٢٠٠٤) : تحديد أنسب المعايير القياسية لجودة تقنيات تصنيع الملابس الجاهزة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٥٢. نجوان نبوي الكردي (٢٠٠٩) : دراسة تأثير نوع التماسك وبعض متغيرات التركيب البنائي والخواص الوظيفية لأقمشة التجيد القطنية والمخلوطة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٥٣. نشوه عبد الرؤوف توفيق (٢٠٠٣) : تأثير بعض التركيب البنائية للأقمشة السليلوزية والمعالجات الأولية والتجهيز على بعض خواصها الوظيفية وقابليتها للتنظيف ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .

٥٤. هالة عثمان العلمي (٢٠١٠) : تحديد المعايير المثلى لجودة حياكة بعض الملابس مختلفة الخامات ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية النوعية ، جامعة دمياط .
٥٥. هدى محمد سامي غازي (٢٠٠٢) : تأثير اختلاف بعض التراكيب البنائية لأقمشة الملابس على قابلية التجهيز لمقاومة الكرمشة باستخدام مواد آمنة بيئياً ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الاقتصاد المنزلي ، جامعة المنوفية .
٥٦. هناء كامل حسن (٢٠٠٠) : دراسة العلاقة بين عوامل التركيب البنائي وعمليات التجهيز لبعض الأقمشة الصوفية المنسوجة لتحسين الخواص الإستعمالية للملابس الجاهزة ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .
٥٧. وفاء محمد إبراهيم البنا (١٩٩٩) : تأثير اختلاف كثافات خيوط السداء واللحمة على معدلات وجود إنتاج أقمشة الملابس الخارجية المخلوطة من كتان - بوليستر ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الفنون التطبيقية ، جامعة حلوان .

ثانياً : المراجع الأجنبية :

58. Bharani M. & R.V. Mahendra Gowda (2012) : *Characterization of Seam Strength and Seam Slippage of PC Blend Fabric with Plain Woven Structure and Finish*, Research Journal of Recent Sciences Vol. 1(12) .
59. Burton Wood B. & Chamberlain NH. (1998) : *Strength of Seams in Woven Fabrics* , part (1) .
60. Carr, H. & Latham, B. (2008) : *Technology of Clothing Manufacture* , Fourth Edition, Blackwell Publishing, London .
61. Coles Myra (1985) : *The Sewing Machine Book*, Hutchinson, London.

62. E.P.G Gonal, L.D. Vilensky (1995) : *Textiles Science* , Longman Chestire , U. k. .
63. F. Fathy Saied Ebrahim (2012) : *Influence of Mechanical properties of Cotton Fabrics on Seam Quality*, Life Science Journal, 9 (2) .
64. Gerry Cooklin, (2006) *Introduction to Clothing Manufacture* , Second Edition ,Wiley Oxford .
65. George, H, Jonson (1967) : *Textile Fabrics* , Harber and Row Co, USA .
66. Gidon Lippman & Dorothy Erskine (1974) : *Dressmaking Made Simple*, Virgin Books Limited, London .
67. Haifa I.H. Al-Shibi (2013) : *Seam Properties of Workwear*, Pakistan Textile Journal .
68. Kadolph, Sara, & Anna Langford, (2002) : *Textiles*, 9th Edition, Upper Saddle River, Prentice-Hall .
69. Kathleen, A. (2003) : *What is Biology Good for Stone Washing Jeans* , Bioenzyme , Enzy Tex Company U. S. A. .
70. LaPere, Courtney (2006) : *The Effects of Different Fabric Types and Seam Designs on the Seams [sic] Efficiency*, Senior Honors .
71. Louise, A., Lideel (1988) : *Clothes and Your Appearance* , The good heart willcox Co. , Llinois, South Holand .
72. Mary G. Westfall (1990) : *Successful Sewing* , The Goodheart – Willcox Company, Inc, South Holland .
73. Patty Brown & Jannett Rice (2013) : *Ready-to Wear Apparel Analysis*, Fourth Edition, Macmillan Publishing,U.S.A
74. Ruth E. Glock & Grace I. Kunz (2005) : *Apparel manufacturing sewn product analysis*, Fourth Edition, Prentice-hall, Inc., Asimov .

75. Shaeffer, Claire (2001) : *Sewing for the Apparel Industry*, Upper Saddle River, Prentice-Hall .
76. Sumit Mandal (2008) : *Studies on Seam Quality with Sewing Thread Size, Stitch Density and Fabric Properties*, Master Thesis, Institute of Textiles & Clothing, The Hong Kong Polytechnic University .
77. Suzaini Abdul Ghani (2011) : *Seam Performance: Analysis and Modelling*, Doctor thesis, the Faculty of Engineering and Physical Sciences, the University of Manchester
78. Vaida Dobilaite and Milda Juciene (2006) : *The influence of mechanical properties of sewing threads on seam pucker*, International Journal of Clothing Science and Technology, Vol. 18 No. 5 .
79. Z. Grosicki, (1975) : *Watson's textile design and colour Elementary weaves and figured fabrics*, Woodhead Publishing,